



*bin*natec®

safe and natural

**PRAKTYCZNE
ZASTOSOWANIE
PRODUKTÓW**

PREZENTOWANE TUTAJ PRODUKTY MARKI
BINATEC® SĄ INTELIGENTNE, CAŁKOWICIE
BEZPIECZNE, ZAWIERAJĄ ŻYWE ORGANIZMY
PROBIOTYCZNE I MAJĄ ZASTOSOWANIE W
RÓŻNYCH WARUNKACH, KOMBINACJACH I MOGĄ
BYĆ STOSOWANE ZAMIENNIE I UZUPEŁNIAĆ.

SPRÓBUJ ZAPOZNAĆ SIĘ Z NIM W
PRAKTYCE - A UZYSKASZ NIESAMOWITE
REZULTATY!

Czystość intelektualna i opieka zdrowotna

binatec®
safe and natural

INSTRUKCJE POMOGĄ CI WYKONAĆ

WŁAŚCIWY WYBÓR PRODUKTÓW BINATEC®

DO EFEKTYWNEGO WYKORZYSTANIA W

KAŻDYM INDYWIDUALNYM PRZYPADKU

06

GRUPA STANDARDOWA

- s. 07 ... **#01 GLASS CLEANER EXTRA**
Środek do czyszczenia szkła
- s. 08... **#02 UNIVERSAL CLEANER**
Uniwersalny produkt do
wszystkich rodzajów
powierzchni
- s. 10... **#04 OVEN & GRILL CLEANER**
Piekarnik, kuchenka i
środek do czyszczenia
piekarnika
- s. 12.... **#05 KITCHEN CLEANER**
Środek do czyszczenia kuchni
- s. 12 **#06 DESCALER NORMAL**
Środek do usuwania kamienia i rdzy
- s. 13 **#07 DESCALER ORGANIC**
Środek do usuwania kamienia i
rdzy z powierzchni metalowych
- s. 14 **#38 WASHMACHINES
CLEANER**
Detergent do pralek i
zmywarek

15

ENZYMY+SYMBIOTYKI

- s. 16.... **#08 ULTIZYMNIVERSAL+
SYMBIOTIC**
Uniwersalny środek
czyszczący wzbogacony
symbiotykami
- s. 17.... **#09 ULTIZYMPOWDER+
SYMBIOTIC**
Proszek do prania wzbogacony
symbiotykami
- s. 19 **#10 ULTIZYMDISHWASHER+
SYMBIOTIC**
Symbiotyczny detergent do
mycia naczyń
- s. 20.... **#12 ULTIZYMHANDSOAP+
SYMBIOTIC**
Symbiotyczne mydło w płynie

23

s. 20.... **#13 ULTIZYMLIQUID+
SYMBIOTIC**

Płynny detergent do prania z
symbiotykami

s. 21.... **#14 ULTIZYMCARPET
CLEANER+SYMBIOTIC**

Środek do czyszczenia
dywanów z symbiotyką

s. 22 ... **#15 ULTIZYM DISH WASHER
POWDER+SYMBIOTIC**

Proszek do zmywarek z
symbiotykami

SYMBIOTYKI

s. 26 ... **#18 BAC FLOOR CLEANER+
SYMBIOTIC**

Probiotyczny detergent do
podłóg

s. 27 ... **#20 BAC SANITARY
CLEANER+SYMBIOTIC**

Środek do czyszczenia
sanitariatów i łazienek z
symbiotyką

s. 28 ... **#21 BAC UNBLOCKING
AGENT+SYMBIOTIC**

Lekarstwo na zatory
symbiotyczny zapychacz rur

s. 29... **#22 BAC FLOWER+
SYMBIOTIC**

Produkt do pielęgnacji
kwiatów z symbiotykami

s. 31... **#24 PROBIOTIC SPRAY+
SYMBIOTIC**

Probiotyk w sprayu na
alergie i roztocza

33

SERIA KOSMETYCZNA

- s. 33... **#26,32 BACSHAMPOO**
Probiotyczny szampon do wszystkich rodzajów włosów
- s. 34... **#27 BAC SHOWER GEL**
Probiotyczny żel pod prysznic
- s. 34 ...**#28, 33 BAC INTIMATE SOAP**
Probiotyczne mydło w płynie do higieny intymnej
- s. 36... **#29 BACHANDGEL**
Probiotyczny żel do mycia rąk
- s. 37 ... **#30 BAC TOOTH-BRUSHLIQUID**
Probiotyczny produkt do przechowywania szczoteczki do zębów
- s. 38 ... **#31 BAC MOUTHWASH CLEANER**
Płyn do płukania ust z probiotykami dla higieny jamy ustnej

39

ROLA SYMBIONTÓW W ZDROWIU SKÓRY

- s. 40 ... **#41 MAKEUP REMOVER+ SYMBIOTIC**
Płyn do demakijażu wzbogacony symbiotykami
- s. 40 ... **#42 FACE WASH+ SYMBIOTIC**
Pianka do mycia wzbogacona symbiotykami
- s. 41 ... **#43 ACNE CONTROL+ SYMBIOTIC**
Tonik przeciwtrądzikowy symbiotyczny
- s. 41 ... **#44. FACE CARE CONTROL+ SYMBIOTIC**
Nawilżający i odżywczy tonik wzbogacony symbiotykami

42

SERIA SAMOCHODOWA

s. 42.... **#34 SUMMER CAR
WINDSHIELD CLEANER**

Idealna czystość szyb
samochodowych

s. 42.... **# 35 CAR SHAMPOO**

Wysokowydajny
szampon piankowy do
mycia samochodów

s. 43.... **#36 CARINTERIORS
CLEANER**

Produkt do pielęgnacji
wnętrza samochodu

s. 43.... **#37 WHEELRIM
CLEANER**

Идеально подходит
для автомобильных
ДИСКОВ

GRUPA STANDARDOWA

Produkty te stanowią "pierwszą pomoc" przy sprzątanu w mieszkaniu, samochodzie, domku letniskowym. Charakterystyczną cechą tej linii produktów jest to, że nie ma w nich mikroorganizmów. Podstawą jest wodny roztwór soli organicznych.

Dzięki naukowym Binattec® posiada szereg zalet:

- **Wszystkie produkty, choć działają jak silne kwasy lub zasady, nie są nimi!** Oznacza to, że nie są one szkodliwe dla powierzchni, a rękawice lub inne środki ochrony nie są wymagane podczas ich stosowania!

- **Nie wchodzą w reakcje chemiczne z czyszczoną powierzchnią, więc nie uszkadzają powierzchni.** Staje się to coraz ważniejsze wraz ze wzrostem liczby produktów na rynku, które łączą kilka rodzajów materiałów, z których jeden jest odporny na agresywne media, i jeden, który nie jest. Na przykład: metal/akryl; fajans/plastik; powierzchnia lakierowana/szkło itp.

A jeśli pojawi się pytanie: "Jak wyczyścić jedną powierzchnię bez uszkodzenia drugiej?".

- znasz już odpowiedź: Binattec. Za pomocą jednego produktu można wyczyścić cały produkt bez ryzyka jego uszkodzenia!

OSTRZEŻENIE: Podczas pierwszego czyszczenia produkt może nie spełniać swojej roli w 100%. Dlatego w razie potrzeby należy przygotować się na niewielki wysiłek fizyczny (pocieranie powierzchni, mechaniczne usuwanie warstwy brudu). Być może nie jest to konieczne, ale należy zdać sobie sprawę, że brud gromadził się przez lata, miesiące, tygodnie i aby go delikatnie usunąć, należy dać produktowi czas na zadziałanie! Standardowa gama produktów jest skuteczna podczas prezentacji, gdy trzeba natychmiast zademonstrować właściwości robocze produktu. Ich działanie jest natychmiastowe, a rezultaty wyraźne.

Produkt działa w temperaturach od -4 do +200 °C.

#01 GLASS CLEANER EXTRA

Środek do czyszczenia szkła

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- **Usuwa zabrudzenia spowodowane przez człowieka**, organiczne i nieorganiczne. Doskonale czyści każde szkło: lustra, witraże, szkło ryflowane i reliefowe, żyrandole, kinkiety itp.

- **Służy do mycia kompletnych okien plastikowych** (ram i szyb), szyb samochodowych.

- **Usuwa zanieczyszczenia organiczne.** Na przykład: ptasie odchody, pozostałości owadów, muchy. Jeśli w pobliżu szklanej powierzchni znajdują się drzewa (topola, świerk, brzoza), produkt z łatwością usuwa pyłki i żywicę, które spadły na szklaną powierzchnię.

- **Usuwa ładunki elektrostatyczne**, znacznie zmniejsza to przyczepność brudu, a jeśli po umyciu powierzchnia zostanie wypolerowana mikrofibrą, czystość można przedłużyć na 2-3 tygodnie.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Gdzie gromadzi się brud w szkłe reliefowym i witrażowym? Oczywiście w zagłębieniach, kiedy chcesz wziąć wykałaczkę i wyczyścić zagłębienia. Teraz nie musisz tego robić! Wystarczy splukać kurz ciepłą wodą, nałożyć produkt, rozprrowadzić go na powierzchni za pomocą gąbki, pozostawić na 1-2 minuty, a następnie wytrzeć do sucha szmatką.

Przy pierwszym czyszczeniu brudu należy pamiętać, że produkt najpierw usuwa "historię" - chemiczne warstwy starych produktów.

W takim przypadku mogą pozostać niewielkie smugi, więc aby zaoszczędzić na produkcie i nerwach, wystarczy najpierw splukać pozostałości chemikaliów zwykłą wodą za pomocą ściereczki z mikrofibry, a następnie użyć **GlassCleanerExtra** do czyszczenia i utrzymania czystości.

Żyrandole i kinkiety z wielopoziomowymi zdobieniami czyści się fantastycznie łatwo dzięki temu produktowi! Właściciele eleganckich mebli poczują ulgę po wielogodzinnym myciu każdego wisiorka.

Jak używać produktu? Wykręć żarówkę, przykryj gniazda folią spożywczą i połóż na podłodze wodoodporną szmatkę. Rozpyl **GlassClearExtra** na żyrandol tak, aby produkt dotarł do każdej zawieszki, a po 3-4 minutach brud sam zacznie spływać z żyrandola wraz z kurzem, który się tam utworzył. Następnie należy wlać czystą wodę do spryskiwacza i w ten sam sposób zmyć resztki produktu z żyrandola (kinkiety).

Następnie zaleca się wysuszenie żyrandola (kinkiety) suszarką do włosów, aby metalowe elementy mocujące małych elementów żyrandola nie utleniły się w wyniku długotrwałego kontaktu z wilgocią. W rezultacie nawet bardzo duży i złożony produkt staje się lśniący i idealnie czysty w ciągu 15-20 minut.

WAŻNA CECHA PRODUKTU

Produkty zawierają inhibitor korozji, środek zapobiegający utlenianiu metalu. Każda złożona rama obrazu, lustra lub innych przedmiotów inkrustowanych metalem nie zmieni swojego wyglądu po czyszczeniu. Również!

Alpiniści przemysłowi, a także zwykli mieszkańcy wieżowców okresowo borykają się z problemem zmęczenia szkła. Proces ten jest obserwowany w megamiastach z powodu wysokiego stężenia emisji chemicznych, smogu, a w pewnym momencie szkło niszczy się samo. Nasz produkt usuwa zmęczenie szkła!

UWAGA

Na szkłe mogą pojawić się zanieczyszczenia mieszane. Na przykład, jeśli lustro lub szkło znajduje się w kuchni, na powierzchni utworzy się tłusta warstwa. W takim przypadku należy użyć dwóch produktów: najpierw odtłuścić za pomocą **#5 KitchenCleaner**, a następnie użyć **#1 GlassCleanerExtra**, aby zapobiec rozmazywaniu się tłustej warstwy na szkłe.

Zmyj białe plamy wapienne na szybach zewnętrznych za pomocą **#6 Descaler Normal**, a następnie za pomocą **#1 Glass Cleaner Extra**.

#02 UNIVERSALCLEANER

Uniwersalny produkt do wszystkich rodzajów matowych powierzchni

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Wszelkie matowe powierzchnie, w tym tkaniny, fronty mebli we wnętrzach pomieszczeń (z wyjątkiem kuchni), krzesła, sofy, fotele, a także buty, torby, rękawiczki, kurtki i inne przedmioty wykonane z matowej skóry, zamszu lub sztucznej skóry.
- Jest stosowany jako uniwersalny środek czyszczący z wszelkich zabrudzeń.
- Działa jako odpłamiacz na delikatnych tkaninach (jedwab, wełna).

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Jest to produkt gotowy do użycia.

- Rozpylić produkt na czyszczoną powierzchnię z odległości 10-15 cm.
- Pocierać szczególnie zabrudzone miejsca lekkimi okrężnymi ruchami za pomocą miękkiej strony gąbki lub szczotki.
- Pozostawić produkt na powierzchni przez 2-5 minut. Nie dopuścić do wyschnięcia produktu!
- Usunąć brud z powierzchni wilgotną chłonną ściereczką.
- W razie potrzeby ponownie nałożyć produkt.
- Wytrzeć powierzchnię do sucha (jeśli to konieczne) lub odkurzyć.

W przypadku powierzchni zamszowych:

- rozpylić produkt na powierzchni;
- Użyj sztywnej szczotki, aby delikatnie podnieść włosie;
- Odczekać 1-2 minuty (nie dopuścić do wyschnięcia produktu);

- przetrzeć wilgotną ściereczką, a następnie powtórzyć zabieg;
- odczekać 1-2 minuty, przetrzeć wilgotną szmatką i wytrzeć do sucha;
- gdy powierzchnia jest całkowicie sucha, zebrać klaczkę sztywną szczotką.

Do matowych powierzchni skórzanych i ze sztucznej skóry:

- rozpylić produkt na powierzchni, pozostawić na 1-2 min;
- usunąć zabrudzenia wilgotną szmatką, pozostawić do wyschnięcia;
- w razie potrzeby przetrzeć miękką gąbką i powtórzyć zabieg;
- pozostawić do wyschnięcia, w razie potrzeby nałożyć krem, wypolerować suchą szmatką.

Wiadomo, że kozuchy wymagają delikatnej pielęgnacji. Wynika to z cech jakościowych materiału, takich jak słaba odporność na zabrudzenia i wysokie prawdopodobieństwo uszkodzenia. Jeśli chcesz, aby produkt służył dłużej, konieczne jest czyszczenie produktu po każdym sezonie, przynajmniej czyszczenie mankietów i rąbka itp. I najlepiej zrobić to w domu, ponieważ po praniu chemicznym produkt często staje się sztywny, traci kolor i szybko staje się bezużyteczny.

Zalecenia profesjonalistów dotyczące czyszczenia produktów z zamszu i owczej skóry:

- Podczas czyszczenia produktu konieczne jest sprawdzenie trwałości barwnika
- Na odwrotnej stronie należy przetrzeć zabarwioną powierzchnię wilgotną gąbką. Jeśli gąbka nie odbarwi się, można rozpocząć czyszczenie produktu. Jeśli gąbka zmieni kolor, należy wyczyścić cały produkt, aby uniknąć odbarwień.

- Do czyszczenia należy używać środka czyszczącego

#02 Universa ICleaner.

- Wlej ciepłą wodę (+30°C) do małej miski, weź czystą gąbkę, miękką szczotkę do ubrań i chłonną szmatkę. Użyj powierzchni, na której można całkowicie rozprowadzić produkt.
- Zidentyfikuj najbardziej zabrudzone obszary (mankiety, kołnier, krawędzie kieszeni) i rozpocznij czyszczenie od tego miejsca.
- Nałóż produkt (bez użycia dodatkowej wody) za pomocą gąbki lub spryskiwacza na zabrudzone obszary i użyj miękkiej szczotki do odzieży, aby rozprowadzić produkt delikatnymi okrężnymi ruchami.
- Po pierwszej aplikacji usuń produkt wilgotną szmatką i zrób to po raz drugi.
- Gdy pojawi się lekka biała piana, pozostaw produkt na 30-60 sekund. Pozostaw produkt na 30-60 sekund, a następnie następnie usuń wszelkie pozostałości i brud wilgotną, chłonną ściereczką, stale płuczając ją w wodzie i wykręcając. Wyczyść całą odzież w ten sam sposób.
- Powieś odzież na wieszaku i pozostaw do wyschnięcia.
- W razie potrzeby użyj miękkiej szczotki do ubrań suchych lub specjalnej szczotki do zamszu, aby podnieść runo na odzieży.
- Jeśli skóra owcza jest szlifowana, wygładź jej powierzchnię suchą, miękką ściereczką (z mikrofibry).

W ten sam sposób można czyścić zamszowe rękawiczki, czapki, torby i buty.

#04 OVEN & GRILL CLEANER

Piekarnik, kuchenka i środek do czyszczenia piekarnika

Jest to specjalny środek czyszczący, który działa na cząsteczki tłuszczu, w wyniku czego wiązania międzycząsteczkowe są zrywane, a złoży tłuszczowe wyplukiwane.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Wszelkie przybory kuchenne: blacha do pieczenia, brytfanna, kuchenka mikrofalowa, okap wentylacyjny (grill).
- Powierzchnie mebli kuchennych.
- Płyta kuchenna, fartuch kuchenny.
- Podłoga pod meblami itp.
- Wszelkie plastikowe powierzchnie i naczynia, w tym Tupperware, w których przechowywano tłuste potrawy (ryby, żywność o ostrym zapachu).
- Szkło kominkowe.

Główną zaletą każdego produktu Binattec® jest to, że nie uszkadza czyszczonej powierzchni i łatwo spłukuje się wodą.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Do patelni, form silikonowych, kótek, kratki wentylacyjnych, łyżek i innych małych przedmiotów:

- zwilżyć powierzchnię gorącą wodą, nałożyć produkt
- rozprowadzić produkt na powierzchni i zawinąć przedmiot w torebkę celofanową, zawiązując ją szczelnie, aby zapobiec wysychaniu
- pozostawić produkt na 1-10 godzin w zależności od zabrudzenia, produkty z lekkimi i świeżymi zabrudzeniami można pozostawić na 10-30 minut

- spłukać wodą

Może być konieczne zeszkobanie smaru w postaci filmu lub lekkie przetarcie produktu szczotką.

Można rozcieńczyć środek czyszczący w wodzie (500 ml środka czyszczącego na 1 litr wody) i gotować w tym roztworze pre-metale przez 20-30 minut. Następnie wyciągnąć, usunąć resztki brudu szczotką i spłukać czystą wodą.

Do piekarników, fartuchów kuchennych, płyt grzewczych, powierzchni płyt grzewczych, drzwi szafek i wszystkich dużych powierzchni pionowych i poziomych:

- Jeśli to możliwe, zwilżyć gorącą wodą, nałożyć produkt, rozprowadzić go na powierzchni i szczelnie przykryć cienką folią polietylenową, aby zapobiec wysychaniu powierzchni
- pozostawić produkt na 0,5-3 godziny w zależności od zabrudzenia, w przypadku lekkich i świeżych zabrudzeń wystarczy pozostawić go na 10-30 minut
- spłukać wodą

W razie potrzeby przetrzeć powierzchnię szczotką. Do usuwania osadów węglowych z powierzchni cyranium (szkło-loceramika, utwardzona pleksi) należy używać specjalnego, bardzo drobnego skrobaka, a do usuwania ich z patelni - metalowej gąbki.

Na płycie gazowej mogą znajdować się ślady propanu-butanu. Namocz metalową kratkę na noc w produkcie #08 (500 ml wody + 300 ml produktu), a następnie zetrzyj sadzę sztywną szczotką. Roztwór roboczy można wykorzystać do dalszego użytku, zamiast go wylewać.

OSTRZEŻENIE: Po zastosowaniu Binates® dalsze zanieczyszczenie powierzchni jest znacznie spowolnione.

PROFESJONALNE ZALECENIA JAK DBAĆ O PLASTIKOWE WYPOSAŻENIE

Ekologiczność pojemników Tupperware wynika nie tyle ze składu samego polimeru, co raczej ze specjalnej technologii produkcji i przetwarzania gotowego produktu. Zapewnia ona neutralność powierzchni polimeru i chroni produkt przed działaniem toksyn z tworzyw sztucznych w wysokich i niskich temperaturach lub pod wpływem promieni UV. Jakich wskazówek możemy więc udzielić, jak o nie dbać?

Naczyni Tupperware nie należy myć aktywnymi chemikaliami, fosforanami ani produktami zawierającymi chlor.

Wymagają one delikatnej pielęgnacji produktami przyjaznymi dla środowiska, w przeciwnym razie neutralność górnej mikrowarstwy polimeru szybko się pogorszy. Skąd się bierze chlor i fosforan? We wszystkich produktach z hybrydowymi formułami detergentów (patrz prezentacja produktu Binatec®).

TRUDNOŚCI NAPOTKANE PODCZAS MYCIA NACZYŃ TUPPERWARE PRODUKTY KONWENCJONALNE

- W rowkach uszczelniających i na górze pokrywy gromadzi się tłuszcz, którego nie można zmyć w zwykły sposób.
- Wnętrze produktu jest często poplamione jedzeniem, a usunięcie tego zabarwienia jest bardzo trudne. Używanie środków ściernych (sody oczyszczonej) jest zabronione, ponieważ fizycznie niszczą one górną warstwę ochronną.
- Formy silikonowe są wysoce elektrostatyczne (przyciągają kurz i brud) i porowate, co utrudnia ich czyszczenie i płukanie. Olej pozostaje na formie, pali się w piekarniku i w rezultacie produkty silikonowe stają się sztywne i podarte.

- Nawet kolekcja Ultra Pro wymaga starannego usuwania pozostałości tłuszczu po gotowaniu. Materiały ścierne (soda oczyszczona) nie są dozwolone z tego samego powodu, dla którego nie są dozwolone na wszystkich naczyniach Tupperware, a ponadto ta kolekcja jest często używana do serwowania samego dania na stole.

Środek do czyszczenia piekarnika i grilla **#4** świetnie radzi sobie z czyszczeniem naczyń Tupperware

Potraktuj swoje naczynia, formy i pokrywkę środkiem **#4** - świetnie usuwa ostre zapachy, plamy z powierzchni i nieświeży przypalony tłuszcz bez uszkodzenia samej powierzchni! Do codziennego mycia namocz naczynia w **#10 UltizymDishwasher**.

Głównym wskaźnikiem, że naczynia są czyste po użyciu Binatec® jest to, że skrzypią, gdy przesuniesz palcem po ich powierzchni! Oznacza to, że naczynia są całkowicie odtłuszczone i bardzo czyste.

Szczegółowe zalecenia znajdują się w instrukcji produktu. Nie zapomnij użyć rękawiczek, ponieważ produkt odtłuści również skórę dłoni.

#05 KITCHEN CLEANER

Środek do czyszczenia kuchni

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Meble kuchenne, zmywalne tapety, panele ste-new, powierzchnie plastikowe, tkaniny. Jest to awaryjny środek do czyszczenia kuchni.
- Usuwa gumę z tkanin i mebli tapicerowanych, plamy ze szkockiej.
- Usuwa brud z rękawów i mankietów futer i kożuchów.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Rozpylić produkt na czyszczonej powierzchni z odległości 10-15 cm.
- Pozostawić produkt na powierzchni na 10-30 minut w zależności od zabrudzenia.
- Nie dopuścić do wyschnięcia produktu! W tym celu można po prostu spryskać powierzchnię czystą wodą ze spryskiwacza.
- W razie potrzeby użyć szczotki lub gąbki. Usunąć pozostałości wilgotną szmatką lub spłukać ciepłą wodą.

KitchenCleaner może być również stosowany jako odplamiacz na powierzchniach materiałowych (ubrania, meble). Produkt doskonale czyści plamy z wina, krwi, kawy itp.

JAK USUNĄĆ PLAMĘ?

Kolorowe tkaniny należy wcześniej sprawdzić pod kątem możliwości zaplamienia, następnie nanieść produkt bezpośrednio na suchą powierzchnię produktu - bezpośrednio na plamę, pozostawić na 2 minuty, następnie spłukać wodą. Ponownie nanieść produkt na plamę i rozprowadzić okrężnymi ruchami po

powierzchni. Pozostawić na kolejne 5 minut i stale płucząc ściereczkę w wodzie, usunąć pozostały brud i produkt.

Główną zaletą każdego produktu Binattec® jest jego ekonomiczne zastosowanie! Wystarczy niewielka ilość, a powierzchnia będzie lśnić czystością!

#06 DESCALERNORMAL

Środek do usuwania kamienia i rdzy

Produkt jest przeznaczony do delikatnego usuwania kamienia, kamienia i śladów rdzy (nawet z białych tkanin) i ma wysoką moc usuwania.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Do czyszczenia delikatnych powierzchni: plastik, akryl.
- Czyszczenie pleksi w kabinach prysznicowych.
- Produkt z powodzeniem działa na powierzchniach fajansowych i kafelkowych.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Zwilżyć powierzchnię ciepłą wodą w celu zmiękczenia brudu.
- Rozpylić produkt na czyszczonej powierzchni z odległości 10-15 cm, rozprowadzić produkt za pomocą gąbki.
- Pozostawić na 15-60 minut w zależności od zabrudzenia. Nie dopuścić do wyschnięcia produktu! W tym celu spryskać powierzchnię wodą lub przykryć folią polietylenową.
- W razie potrzeby użyć szczotki lub gąbki. Spłukać wodą i osuszyć.

#07 DESCALERORGANIC

Środek do usuwania kamienia i rdzy z powierzchni metalowych

Produkt o silnych właściwościach kwasowych na bazie soli organicznych. Doskonale nadaje się do usuwania wszelkich osadów organicznych, wapiennych, rdzy, moczui i wody z powierzchni ceramicznych i metalowych.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Doskonale czyści powierzchnie ze stali nierdzewnej i nadaje im świeży wygląd: świeczniki, krany, miksery, sztućce itp.
- Nadaje się do czyszczenia suszarek do naczyń, głowic prysznicowych, żelazek, czajników, kuwet dla zwierząt.
- Nadaje się do czyszczenia złotej, platynowej, srebrnej biżuterii (bez kamieni), monet i metalowej biżuterii.

Dlaczego usuwanie tego brudu jest ważne?

Nie tylko z estetycznego punktu widzenia, ale również dlatego, że zabrudzenia te stanowią podatny grunt dla patogennej mikroflory. W przypadku złego czyszczenia szkodliwe bakterie gromadzą się w ogromnych ilościach, żyją tam i rozmnażają się.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Rozpylić produkt na wilgotną gąbkę i przetrzeć powierzchnię.
- Natychmiast usunąć wszelkie pozostałości wilgotną chłonną ściereczką (najlepiej z mikrofibry).

OSTRZEŻENIE: Nałożyć produkt na powierzchnię za pomocą gąbki. Wytrzeć powierzchnię do sucha i wypolerować na wysoki połysk.

OBROBKA POWIERZCHNI

Metalowe garnki, srebrne sztućce, melchior, świeczniki itp. przestają błyszczeć i stają się matowe od tłustych osadów. Wewnątrz garnków pojawiają się opalizujące smugi na dnie garnków a na krawędziach pojawia się film z kolorowych warzyw i tłuszczu. Dlatego najpierw należy odtłuścić wewnętrzną i zewnętrzną stronę patelni środkiem odtuszczającym. #4 Oven & Grill Cleaner, następnie nabyłyszcz #7, spłucz wodą, i wytrzeć do sucha.

Biżuteria (bez kamieni!). Rozcieńczyć produkt w stosunku 1:1, umieścić w wygodnym pojemniku tak, aby przedmioty były całkowicie pokryte roztworem roboczym. Po 20-30 minutach spłukać bieżącą wodą i wytrzeć do sucha. Roztwór można użyć ponownie kilka razy.

Toaleta. Wlej 30-50 ml produktu do muszli klozetowej na noc (ważne, aby spłuczka nie była w tym czasie używana). Produkt oczyści do połysku nie tylko widoczny odpływ, ale także ogólny odpływ z kamienia moczowego. Rano wykonaj 3-4 "kliknięcia" na samej muszli klozetowej i pozwól produktowi działać przez kolejne 5-10 minut. Weź sztywną gąbkę i przetrzyj nią całą powierzchnię. Następnie wystarczy użyć 4-5 "kliknięć" raz na dwa dni na całej muszli klozetowej i w odpływie. Produkt zawsze będzie lśnił czystością jak nowy!

Kamień w czajniku. Nanieść 2-3 "kliknięcia" produktu na dno czajnika, pozostawić na 10-15 minut, następnie dolać wody do pełnej objętości i podgrzać do 80°C. Pozostawić na 30 minut, a następnie przepłukać czajnik bieżącą wodą.

Bateria prysznicowa. Nałożyć produkt na baterię, owinąć folią spożywczą, i pozostawić na 15-20 minut. Wyszorować szczotką i spłukać.

Żelazko. Dodaj produkt do wody (1 część produktu na 2 części wody), wlej roztwór do żelazka, ustawiając je poziomo, i włącz je. Poczekaj, aż się nagrzej i wypuść parę, naciskając kilkakrotnie specjalny przycisk. Następnie wylej całość i spłucz czystą wodą. Jeśli rdza nadal się pojawia, przetrzyj żelazko ściereczką. Jeśli rdza przykleiła się do stopy żelazka, nałóż roztwór i zetrzyj brud szmatką.

Kuweta dla kota. Podgrzej wodę do 90°C, przygotuj roztwór roboczy z gorącą wodą w proporcji 1:1 i wlej go do kuwety. Pozostawić roztwór na 20-30 minut, w razie potrzeby przetrzeć kuwetę sztywną szczotką. Spłukać czystą wodą.

Wszystkie inne problematyczne zabrudzenia można czyścić w taki sam sposób, jak opisano powyżej.

#38

WASHMACHINESCLEANER

Nowy super skuteczny środek czyszczący 2 w 1 do pralek i zmywarek! Szybko i bezpiecznie usuwa osady wapnia, rdzę i resztki zanieczyszczeń organicznych. Bez uszkodzania sprzętu, pomp i węży wyczyści wszystkie wewnętrzne powierzchnie i wyeliminuje nieprzyjemne zapachy z odpływu, szkodliwą mikroflorę i pleśń.

Nie zawiera agresywnych chemicznie i niebezpiecznych substancji: fosforanów, produktów ropopochodnych, pigmentów, aromatyzatorów. Hipoalergiczny i bezpieczny dla dzieci i zwierząt domowych. Całkowicie usuwalny z powierzchni.

WashMachinesCleaner zawiera wyłącznie bezpieczne naturalne składniki pochodzenia roślinnego, zatwierdzone do użytku w Unii Europejskiej i USA. W porównaniu z podobnymi produktami opartymi na agresywnej chemii, WashMachinesCleaner nie zabija pożytecznej mikroflory i nie uszkadza powierzchni gumowych, plastikowych i metalowych.

Aby skutecznie i bezpiecznie usunąć kamień, osady wapnia, rdzę i pozostałości biochemiczne, a także wyeliminować możliwość powstawania nieprzyjemnych zapachów, zalecamy stosowanie

WashMachinesCleaner jako profilaktyki, którą należy powtarzać mniej więcej raz na 2-3 miesiące, wlewając środek czyszczący do specjalnej komory na płynne detergenty lub odżywki. Podczas czyszczenia pralek należy stosować środek do płukania bez mydła i detergentu. Podczas czyszczenia zmywarek należy przeprowadzić 1 cykl zmywania bez naczyń.

Pralka lub zmywarka działają sprawnie, a regularne czyszczenie nie powoduje zużycia mechanizmów i podzespołów. Jedna butelka detergentu wystarcza na długi czas!

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Usuwa osady wapnia, rdzę i resztki zanieczyszczeń organicznych. Czyści, dezynfekuje i eliminuje nieprzyjemne zapachy z odpływu.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Wlać 50 ml do przegródki na detergent. Uruchom standardowy cykl, nie niższy niż 60 stopni na biegu jałowym. W razie potrzeby powtórzyć cykl.

ENZYMY+SYMBIOTYKI

W naturze enzymy działają jak swego rodzaju nożyczki - rozrywają wiązania między cząsteczkami i wielokrotnie przyspieszają reakcje biochemiczne, co pomaga skutecznie rozbijać łańcuchy organiczne. W przypadku czyszczenia, zadaniem enzymu jest rozpoznanie zanieczyszczenia, reakcja biochemiczna, rozbicie go na najprostsze składniki, a następnie zmycie brudu przez wodę. Oczyszczenie wymagało to stworzenia specjalnych, długotrwałych enzymów. Wszystkie środki bioenzymatyczne mają okres trwałości podany na opakowaniu i określone wymagania dotyczące przechowywania.

Ponieważ środki bioenzymatyczne pochodzą z żywej komórki białkowej, ważne jest, aby podczas przechowywania i działania utrzymywać temperaturę w zakresie od +5 do +50 ° C.

Ta cecha pozwala zaoszczędzić energię, ponieważ nawet w zimnej wodzie enzym jest w stanie oczyścić każdy tłuszcz. Ważne jest również, aby zdać sobie sprawę, że aby enzym działał naturalnie, potrzebuje czasu na rozpoznanie brudu i oddzielenie go od powierzchni. Być może będziesz musiał trochę poczekać po namoczeniu, ale roztwór bioenzymatyczny można łatwo spłukać i wypłukać. A ponieważ nie trzeba dużo spłukiwać, można zaoszczędzić wodę!

Produkty bioenzymatyczne Binatec® są produkowane w dwóch rodzajach: bioenzymaty w płynie i bioenzymaty w proszku.

Skład roboczy naszych preparatów bioenzymatycznych, po nałożeniu na czyszczoną powierzchnię, natychmiast zaczyna działać w celu oddzielenia brudu, a enzymy przyczyniają się do niszczenia związków organicznych. Po zastosowaniu bioenzymatycznego detergentu następuje głębokie czyszczenie, ponieważ enzymy wnikaące w pory powierzchni nadal rozkładają związki organiczne przez kolejne 5-6 dni.

przez kolejne 5-6 dni. Rezultat tego czyszczenia staje się widoczny już po kilku dniach: szwy między płytkami są wybielone, nieprzyjemne zapachy lub plamy są usuwane z tkaniny. Właśnie dlatego, gdy zaczynasz używać bioenzymatycznych środków Binatec® bioenzymatycznych Binatec® w stężeniu 10% na początku, należy je zmniejszyć do 2% podczas regularnego czyszczenia. W ten sposób jakość czyszczenia będzie

Jakość czyszczenia będzie niezaprzeczalnie wyższa w porównaniu z metodami konwencjonalnymi.

OSTRZEŻENIE Wszystkie produkty Binatec® należy wstrząsnąć przed użyciem.

#08 ULTIZYM UNIVERSAL + SYMBIOTIC

**Uniwersalny środek
czyszczący wzbogacony
symbiotykami**

W zależności od stopnia zabrudzenia, produkt jest rozcieńczany aż do osiągnięcia wymaganego stężenia roztworu roboczego.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Uniwersalny skoncentrowany produkt jest używany na wiele sposobów: można myć pranie, naczynia, podłogi, lodówkę, wszelkie szafki wewnątrz i na zewnątrz, myć zwierzęta, czyścić okna, wszystkie drewniane powierzchnie w wannie i saunie!

Pojawia się naturalne pytanie: "Skoro czyści wszystko, po co ci inne środki?". Odpowiedź jest prosta: "Wszechstronność to szerokie działanie produktu, ale zawsze słabsze niż działanie produktu specjalnego".

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Do ręcznego mycia naczyń stosować 10% roztwór roboczy (100 ml produktu na 1000 ml wody (zimnej, ale o temperaturze nie wyższej niż +50°C). Zanurzyć naczynia w roztworze na 5-10 minut i słucać czystą wodą. W przypadku niewielkich ilości naczyń można użyć spryskiwacza.

Do prania ręcznego stosować 10% roztwór roboczy (na 1000 ml wody (o temperaturze nie wyższej niż +50°C) 100 ml produktu). Wcześniej namoczyć pranie przez 20 minut.

W przypadku drewnianych półek, ścian, podłóg w saunach i łaźniach przygotować 10% roztwór roboczy (100 ml produktu na 1000 ml wody o temperaturze nieprzekraczającej +50°C). Obficie zwilżyć powierzchnię roztworem, a po 5-10 minutach przetrzeć powierzchnię szczotką i słucać czystą wodą. W razie potrzeby powtórzyć procedurę.

Wanny, sauny, japońskie beczki, drewniane półki, ściany i podłogi w saunach i łaźniach. Przygotować 10% roztwór roboczy (100 ml produktu na 900 ml wody o temperaturze nie wyższej niż +50°C). Obficie zwilżyć powierzchnię roztworem, a po 5-10 minutach przetrzeć powierzchnię szczotką i słucać czystą wodą. W razie potrzeby powtórzyć procedurę.

Skuteczność przygotowanego roztworu utrzymuje się do 10 dni.

Będziesz zadowolony z rezultatu.

#09 ULTIZYM POWDER+ SYMBIOTIC

Proszek do prania

wzbogacony symbiotykami

Proszek jest bezwonny i wolny od substancji zapachowych, fosforanów i innych aktywnych substancji chemicznych. Jest całkowicie przyjazny dla środowiska i nie powoduje alergii. Zalecany do prania bielizny dziecięcej.

OSTRZEŻENIE: Przed użyciem należy wypłukać pralkę z nagromadzonych osadów wapiennych, rdzy i detergentów przy użyciu produktu #38. Procedurę tę należy powtarzać mniej więcej raz na 2-3 miesiące jako środek zapobiegawczy przeciwko osadom wapiennym i biologicznym.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Przeznaczony do prania wszystkich rodzajów tkanin.
- Idealny do białej bielizny, odpowiedni do kolorowej bielizny z odpornymi barwnikami.
- Jego działanie jest bardzo widoczne na produktach frotte: ręcznikach, prześcieradłach, szlafrokach. Po praniu stają się one bardziej miękkie i lepiej wchłaniają wilgoć.

Ważne jest również, aby usuwanie zużytej wody po praniu nie było szkodliwe dla przyrody. Wodę z enzymami po namoczeniu prania można wylać na ziemię, gdzie przeszkadzają mrówki, ślimaki, mszyce.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Enzymy potrzebują czasu, aby rozpoznać brud i oddzielić go od powierzchni. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, zaleca się namaczanie prania przez 1-2 godziny.
- Należy pamiętać, że proszek najpierw wyciągnie "historię" z prania: czego użyłeś do prania, jakiego płynu do płukania użyłeś i jakiego żelazka użyłeś do naprawienia tego wszystkiego. Dlatego należy być przygotowanym na to, że po 1-2 praniach na praniu mogą pojawić się plamy, które zostały ukryte przez rozjaśniacze optyczne.
- Po 3-4 praniach zaleca się 2-krotne zmniejszenie dawki produktu. W takim przypadku jakość prania będzie niezaprzeczalnie lepsza w porównaniu z tradycyjnymi metodami.
- Enzymy działają przez 6 dni po praniu (jeśli nie jest prasowane), więc można rozwiesić pranie. Można więc rozwiesić pranie do wyschnięcia z plamą, a po jego zdjęciu plama zniknie.
- Jeśli plama pozostanie, użyj proszku jako odplamiacza: zwilż plamę, nałóż mieszankę proszku, pozostaw na 1 godzinę i wypierz.
- Proszek tworzy mało piany i to dobrze, bo piana utrudnia pranie (w bębnie pralki pranie powinno uderzać o ścianki bębna, a zamiast tego opada na pianę, jak pod prysznicem), bardzo słabo się wypłukuje i pozostawia brud na powierzchni.
- Detergent do prania usuwa wszystkie zapachy z tkanin: pot, perfumy, zjełczały tłuszcz i olej.
- Jest dobrym środkiem do usuwania ładunków elektrostatycznych. Nie wymaga nablyszczacza podczas prania, a po praniu nie są potrzebne żadne spraye antystatyczne.

JAK SIĘ ZGŁOSIĆ

Podana ilość detergentu jest przeznaczona do prania 4-5 kg suchego prania.

PRANIE W PRALCE**1 opcja**

Napełnij bęben pralki proszkiem (patrz tabela). Umieść pranie. Włącz najdłuższy cykl prania, zazwyczaj cykl "Bawełna". Temperatura wody 30-40°C.

Opcja 2 - optymalna

Napełnij bęben pralki proszkiem (patrz tabela 1). Włóż pranie. Włącz krótki program prania (30-40 minut). Temperatura wody 30-40°C.

Po 10 minutach naciśnij pauzę. W tym czasie woda się podgrzeje, a proszek rozpuści. Pauza powinna trwać 1-2 godziny - proces namaczania jest w toku. Następnie ponownie włącz urządzenie.

3 wariant

Rozcieńczyć proszek zgodnie z normą w wodzie i moczyć białe pranie przez 1-2 godziny, w zależności od zabrudzenia. Lekko wyciśnij i włóż do pralki w celu wyplukania. Namocz kolorowe pranie w pozostałej wodzie przez 1-2 godziny, może 6-8 godzin.

Wymij pranie, lekko je wykręć i włóż do pralki w celu wyplukania.

MYCIE RĘCZNE

Przygotować roztwór (patrz tabela 1) na 7 litrów wody o temperaturze nieprzekraczającej +50°C. Czas prania z namaczaniem:

- rzeczy jedwabne i wełniane < 15 min
- tkaniny syntetyczne i delikatne - od 30 minut do 1 godziny
- pieluszki dziecięce - od 1 godziny i dłużej

Usuwanie plam organicznych (krew, ketchup, wino, majonez, kawa, sos, mleko, buraki, jagody itp.) Wstępnie namoczyć plamę wodą: bardzo gorącą, jeśli plama jest tłusta; zimną, jeśli plama jest białkowa.

Rozpuścić proszek ½ miarki w 50-80 ml gorącej wody (40-50°C), rozprowadzić na plamie i pozostawić na 30-60 minut. Nie dopuścić do wyschnięcia produktu! Następnie wyprać ręcznie lub w pralce.

Tabela 1

	Pranie w pralce	Pranie wstępne + pranie zasadnicze	Mycie ręczne
Miękka woda	30 g	10 + 20 g	15–20 g
Średnio twarda woda	40 g	15 + 25 g	20–25 g
Twarda woda	50 g	20 + 30 g	25–30 g

#10 ULTIZYM DISH WASHER +SYMBIOTIC

**Przyjazny dla środowiska
detergent do mycia naczyń
z symbiotykami**

Bezpiecznie i skutecznie zmywa naczynia, szybko i bez wysiłku usuwa wszelkie zabrudzenia! Szybko i bez śladu zmywa tłuszcz, sos, przypalone resztki jedzenia i zaschnięte ciasto. Enzymy zawarte w detergencie do mycia naczyń usuwają brud szybciej niż konwencjonalne środki chemiczne, pomagając uzyskać idealną czystość nawet podczas mycia w zimnej wodzie.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Służy do ręcznego mycia naczyń, szczególnie dla dzieci. Produkt nie zawiera substancji toksycznych, jest biodegradowalny, ekonomiczny w użyciu i nie wysusza skóry rąk.

Rewolucyjna formuła enzymatycznego płynu do mycia naczyń **UltizymDishWasher** została opracowana, aby uchronić współczesne kobiety przed koniecznością ciągłego namaczania, pocierania i skrobienia naczyń oraz wydawania pieniędzy na dodatkowe środki czyszczące, detergenty i środki dezynfekujące. Odpowiedni do wszystkich rodzajów naczyń. Nie pozostawia smug.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Symbiotyki potrzebują czasu, aby rozpoznać zanieczyszczenia i oddzielić je od powierzchni. Dlatego zaleca się namaczanie silnie zabrudzonych naczyń w celu uzyskania najlepszych rezultatów.

Temperatura powinna wynosić 30-40°C. Lekkie zabrudzenia nie wymagają namaczania. Jeśli na naczyniach znajdują się osady z herbaty lub kawy, resztki zsiadłej piany białkowej, silny tłuszcz, lepiej potraktować je następującym produktem #4 **Oven&GrillCleaner**.

WAŻNE: Podczas korzystania z produktu należy używać nowej gąbki "bez historii". W przeciwnym razie produkt umyje brudną gąbkę, a nie naczynia.

Opcja 1

Nanieść produkt na wilgotną gąbkę, rozprowadzić po powierzchni naczyń i spłukać wodą po 2-3 minutach.

Opcja 2

Namoczyć naczynia w zlewie roztworem roboczym (dodać 6-10 "kliknięć" produktu do wody, w zależności od stopnia zabrudzenia naczyń i objętości zlewu). Pozostawić na 5-10 minut, a następnie spłukać bieżącą wodą.

Opcja 3

Rozcieńczyć roztwór roboczy w spryskiwaczu: 3 części wody, 1 część produktu. Zwilż nim wszystkie naczynia w zlewie.

Po 3-7 minutach spłukać bieżącą wodą. Produkt tworzy niewielką ilość piany i łatwo zmywa się wodą. Naczynia po umyciu "pyszczą" z czystości!

#12 ULTIZYMHANDSOAP +SYMBIOTIC

**Жидкое мыло для
рук с симбиотиками**

Pierwsze na świecie hipoalergiczne mydło w płynie do mycia rąk z symbiotykami. Tworzy bezpieczną mikroflorę, eliminuje nieprzyjemne zapachy i utrzymuje zdrową równowagę wodno-zasadową. Delikatne, nie wysusza skóry i tworzy "płynne rękawiczki enzymatyczne", które chronią i zabezpieczają dłonie przed szkodliwym wpływem środowiska (zarazki, zimno, słońce, wiatr, agresywne substancje itp.) przez cały dzień, od jednego mycia do następnego.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Do mycia rąk. Produkt, zachowując równowagę alkaliczną skóry dłoni, rozkłada zanieczyszczenia organiczne, które są zmywane bieżącą wodą, podczas gdy symbiotyki zachowują zdrową mikroflorę.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Nanieść produkt na suche dłonie bez dodawania wody. Dokładnie wcierać w silnie zabrudzone obszary skóry, spłukując ręce wodą o temperaturze nieprzekraczającej +50°C. Spłukać produkt dużą ilością wody i osuszyć ręce.

#13 ULTIZYMLIQUID +SYMBIOTIC

**Пłynny detergent do prania
z symbiotykami**

Pierwszy na świecie - innowacyjny żelowy płyn do prania tkanin kolorowych z symbiotykami. Nadaje się do prania ręcznego i w pralce. Twoje ubrania zachowają swój oryginalny kolor bez utraty jasności i nasycenia nawet po częstym praniu. Doskonale usuwa uporczywe plamy z wina, krwi, czekolady, soków owocowych, roślin i inne trudne plamy.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Może być używany do prania każdego rodzaju tkanin, bez ograniczeń!
- Idealny do prania kolorowego - nie zawiera wybielaczy, ale nadaje się również do prania białego.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Opis jest taki sam jak w przypadku proszku. W przypadku plam organicznych należy użyć koncentratu tego produktu.

#14 ULTIZYMCARPET- CLEANER+SYMBIOTIC

Wysoce skuteczny produkt z symbiotykami do czyszczenia dywanów i mebli tapicerowanych.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Środek do czyszczenia wykładzin i dywanów z włókien sztucznych i naturalnych. Produkt usuwa brud, ładunki elektrostatyczne z produktów, usuwa nieprzyjemne zapachy.
- Nadaje się do czyszczenia mebli tapicerowanych z tapicerką materiałową (z włosiem i bez).
- Czyści również powierzchnie welurowe i materiałowe.

Istnieje wiele sposobów czyszczenia dywanów, od zwykłego trzepania w powietrzu (ile kurzu dostaje się wtedy do naszych płuc!), deptania w śniegu (obecnie nie można znaleźć czystego śniegu w zimie) po nowe chemiczne środki do czyszczenia dywanów.

Chcielibyśmy powiedzieć coś o tych chemicznych środkach czyszczących. Po pierwsze, chemiczna pianka alergizująca, która jest używana do czyszczenia dywanów, pozostaje tam. Jest udowodnione laboratoryjnie, że jakkolwiek skład chemiczny nawet z gładkiej płytki nie jest łatwo zmyć, co powiedzieć o tkaninach i dywanach.

Po drugie, efekt czystości po praniu obserwuje się za każdym razem coraz krócej, ponieważ chemiczne środki czyszczące pozostawione w dywanie szybko przyciągają brud. Rezultatem jest lepkie runo i brudny dywan, który jest nie tylko nieprzyjemny do chodzenia bosą, ale także niebezpieczny dla zdrowia!

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Przygotowanie roztworu:

- Do normalnego czyszczenia stosować roztwór 5-10 procentowy (900 ml wody i 50-100 ml produktu)
- Do czyszczenia mocno zabrudzonych dywanów stosować roztwór 20% (800 ml wody i 200 ml produktu)
- Do usuwania plam stosować 50% roztwór (50 ml wody i 50 ml produktu) lub koncentrat
- Do odkurzania stosować roztwór 3% (970 ml wody i 30 ml produktu).

Zawsze dodawaj produkt do wody! Początkowo należy usuwać plamy przy użyciu stężenia 50:50 lub koncentratu. W tym celu należy zwilżyć plamę ciepłą wodą, nanieść produkt, delikatnie rozprowadzić go gąbką i pozostawić na 5-10 minut, nie dopuszczając do wyschnięcia (spryskać wodą lub przykryć plamę folią polietylenową). Następnie wetrzeć szczoteczką, wytrzeć plamę wilgotną chłonną ściereczką. Teraz można przystąpić do czyszczenia całego przedmiotu. Rozpylić lub nanieść roztwór roboczy produktu za pomocą gąbki. Pozostawić na 10 minut. Można pocierać stos szczotką (na uchwycie). Zebrać resztki brudu i wilgoci za pomocą chłonnej szmatki lub odkurzacza. Jeśli wykryte zostaną nieusunięte plamy, należy powtórzyć zabieg. Po wyschnięciu warto odkurzać dywan przez 4-6 dni z rzędu, ponieważ brud nadal będzie oddzielać się od runa i będzie można go usunąć. Środek do czyszczenia dywanów i mebli tapicerowanych jest odpowiedni do

codziennego użytku w domach i biurach, bezpieczny dla środowiska.

#15 ULTIZYM DISH WASHER POWDER+SYMBIOTIC

Proszek do zmywarek z symbiotykami

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Opracowany specjalnie do zmywarek. Zmywa wszelkie zabrudzenia organiczne, nawet te najbardziej uporczywe. Nie niszczy naczyń i wzorów, neutralizuje zapachy, dba o higieniczną świeżość i zdrową mikroflorę w zmywarce. Nie wymaga dodawania nabłyszczacza, ale należy dodać sól zgodnie z normami producenta.

• Doskonały do ręczników kuchennych, a także białych skarpetek lub rajstop po zajęciach tanecznych, plam z potu na białej odzieży sportowej i innych uporczywych plam z produktów. Roztwór roboczy: 1 nakrętka na 3 litry wody. Namoczyć produkt na noc, a następnie wyprać w pralce.

• Trudne do usunięcia plamy. Rozpuścić jedną nakrętkę proszku w 100 ml gorącej wody (40-50°C), rozprowadzić na plamie i pozostawić na 15-20 minut. Nie dopuścić do wyschnięcia produktu! Następnie wyprać ręcznie lub w pralce.

• Wszystkie pokryvky i produkty Tupperware z wytłoczonymi powierzchniami, formy silikonowe, trudne do czyszczenia naczyńia Tupperware. Aby przygotować roztwór, weź 1 nakrętkę proszku na 2 litry wody. Namocz naczyńia przez noc. Następnie wyszorować szczotką i spłukać pod bieżącą wodą.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

WAŻNE: temperatura wody nie może przekraczać 50°C. Należy starannie wybrać tryb!

Przestrzegać twardości wody i pojemności zmywarki zgodnie z tabelą. Wsyp detergent do komory na proszek zgodnie z normą.

Po użyciu #15 UltizymDishwasherPowder naczyńia są czyste, przejrzyste i nie kapią.

Tabela 2

Liczba osoby	6	9	12
Miękka woda	10 g	12 g	15 g
Średnio twarda woda	12 g	15 g	20 g
Twarda woda	15 g	20 g	25 g

SYMBIOTYKI

Dział naukowy firmy Binatec nieustannie pracuje nad poprawą i tak już nienagannej jakości produktów. Po raz pierwszy na świecie wprowadzamy nową linię produktów czyszczących z symbiotyką! Poznaj unikalną formułę SIMBIOTICPLUS!

JAK DZIAŁA SYMBIOTYKA?

Istotą życia jest symbioza, dlatego pożyteczne mikroorganizmy (probiotyki) wydłużają czas efektywnej pracy w symbiozie z prebiotykami, które są naturalną pożywką dla probiotyków.

CZYM SĄ PROBIOTYKI?

Probiotyki to kompleks mikroorganizmów, które są korzystne dla ludzkiego organizmu. Działanie probiotyków opiera się na gatunkach bakterii, które nie są patogenne dla ludzi i zwierząt domowych, ale są aktywne wobec szkodliwych mikroorganizmów i są w stanie przywrócić zdrową mikroflorę.

CZYM SĄ PREBIOTYKI?

Prebiotyki to składniki żywności i energii, które stymulują wzrost korzystnej mikroflory, tj. probiotyków.

CZYM SĄ SYMBIONTY?

Symbiotyk to fizjologicznie funkcjonalny składnik będący połączeniem probiotyków i prebiotyków, w którym probiotyki i prebiotyki wzajemnie się wzmacniają.

Symbiotyki mają najwyższy poziom bezpieczeństwa, co potwierdzają liczne prace naukowe, i mogą być stosowane nawet w suplementach diety. W testach laboratoryjnych i terenowych skuteczność nowego kompleksu symbiotycznego została poprawiona o około 60% w porównaniu do wcześniej stosowanych próbek i produktów używanych przez konkurencję.

Dziś możemy śmiało stwierdzić, że najnowszy kompleks symbiotyczny jest unikalny i wielokrotnie lepszy pod względem wyników niż istniejące analogi na rynku.

Zdrowie ludzkie zależy w dużej mierze od środowiska i ekspozycji na czynniki zewnętrzne.

Nasza skóra przyjmuje ogromną liczbę uderzeń: temperaturę i wpływy chemiczne, wstrząsy elektryczne, wpływ agresywnych chemikaliów domowych. Wszystko to powoduje wiele zmian patologicznych, a niektóre z nich mogą wywoływać choroby.

Na skórze każdego z nas żyje ogromna liczba mikroorganizmów saprofitycznych, są patogenne. Podczas gdy osoba jest zdrowa, układ odpornościowy tłumi niszczące działanie bakterii chorobotwórczych. Ale jeśli ogólna odporność organizmu spada (z powodu złego odżywiania, zaburzeń metabolicznych, hipowitaminozy, urazu - nie jest to tak ważne z powodu tego, co dokładnie), infekcja jest aktywowana i zaczyna aktywnie rozprzestrzeniać się w głąb.

Jedną z najważniejszych przyczyn zaburzeń odporności jest wpływ agresywnych środków chemicznych stosowanych w gospodarstwie domowym na organizm człowieka poprzez skórę. Potencjalnie niebezpieczne chemikalia to te, które nie rozkładają się w przyrodzie i gromadzą się w organizmie, często powodując alergie i choroby dermatologiczne.

Detergent Symbiotics jest wynikiem zastosowania innowacyjnych technologii.

Produkt jest koncentratem bezpiecznych dla środowiska składników czyszczących. Składa się z Gram-dodatnich mikroorganizmów z rodziny Bacillus, organicznej bazy detergentowej i kompleksu specjalnych enzymów, które łatwo rozkładają tłuszcz, białko i inne związki. Produkty ulegają biodegradacji w krótkim czasie bez zanieczyszczenia atmosfery. Mają właściwości hipoalergiczne: nie zagrażają ludzkiemu ciału spontanicznymi reakcjami alergicznymi i chorobami dermatologicznymi. Są dostępne i zalecane do stosowania przez dzieci, kobiety w ciąży, osoby o osłabionej odporności, a także nieszkodliwe w kontakcie ze zwierzętami domowymi. w kontakcie ze zwierzętami domowymi.

Opracowaliśmy i oferujemy najpotężniejszy środek przeciw zanieczyszczeniom!

BAC jest bakteryjnym koncentratem aktywnym. W naturze proces czyszczenia odbywa się poprzez oddzielanie brudu przez wodę i jego przetwarzanie przez bakterie. Na tej zasadzie powstał koncentrat BAC - detergent symbiotyczny. Składa się on z przyjaznego dla środowiska detergentu, który oddziela brud od powierzchni; enzymów; symbiotycznych kultur, które przetwarzają brud organiczny.

Jego stosowanie przywraca naturalną równowagę mikrobiologiczną, ma korzystny wpływ na układ odpornościowy i zmniejsza ryzyko wszelkich infekcji.

W końcu alergie i choroby są wynikiem trzech przyczyn: stresu, słabego układu odpornościowego, obecności dużej liczby patogennych bakterii i ich produktów.

JAK TO DZIAŁA?

Podczas mycia zanieczyszczenia są intensywnie oddzielane, enzymy natychmiast rozpoczynają czyszczenie porów powierzchni, a bakterie dołączają do czyszczenia po 6 godzinach. Najpierw kolonizują powierzchnię, odbierając pożywienie i wilgoć bakteriom chorobotwórczym, a następnie przeprowadzają całkowitą dezynfekcję. Po pewnym czasie czyszczona powierzchnia staje się kontrolowana przez niewielką liczbę pozytywnych bakterii, które nie pozwalają na rozwój nowo wprowadzonych bakterii chorobotwórczych - w ten sposób osiągnany jest absolutny i kontrolowany rezultat.

Działanie symbiontów na powierzchni trwa do 25 dni.

Teraz bakterie pracują dla nas! I sprawiają, że środowisko sprzyja naszej dalszej egzystencji.

WARTO WIEDZIEĆ!

Przy tradycyjnym czyszczeniu brud gromadzi się głęboko na powierzchni, w spoinach, fugach i szczelinach i nie da się go usunąć! Z czasem zauważamy, że kolory tracą jasność, biel szarzeje, a szwy stają się czarne. Ponadto na nieumytej powierzchni aktywnie namnażają się mikroorganizmy chorobotwórcze, które prowadzą nie tylko do chorób, ale są również źródłem nieprzyjemnego zapachu i śluzu.

Dla bakterii probiotycznych penetracja takich miejsc nie jest trudna! Symbiotics dogłębnie oczyści, skolonizuje przestrzeń, wyeliminuje nieprzyjemne zapachy i przywróci zdrową mikroflorę w Twoim domu.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Przed użyciem jakiegokolwiek produktu należy wstrząsnąć butelką, aby zapewnić równomierne rozprowadzenie składników produktu w roztworze.

- Produkt należy dodawać do ciepłej wody, w której bakterie mogą się "obudzić" i szybciej namnażać. Temperatura wody nie powinna jednak przekraczać 50°C.

- Pożądane jest przygotowanie roztworu roboczego na 10-15 minut przed planowanym użyciem. W ten sposób do czasu czyszczenia roztwór zostanie aktywowany.

- Najpierw należy wlać wodę do pojemnika, a dopiero potem dodać do niej środek symbiotyczny. Dzięki takiej kolejności rozcieńczania aktywowane są właściwości detergentowe produktu.

- Nie należy przenosić roztworu roboczego detergentu symbiotycznego z oryginalnego pojemnika do innych pojemników.

- Należy unikać przedostawania się ciał obcych i zanieczyszczeń do butelki z detergentem probiotycznym, ponieważ może to aktywować skład roboczy.

- Należy przestrzegać reżimu temperaturowego przechowywania produktu: nie dopuszczać do nagrzania pojemnika powyżej 45°C i unikać bezpośredniego nasłonecznienia.

WYDAJNA TECHNOLOGIA

APLIKACJI

W gospodarstwach domowych zaleca się stosowanie stężeń produktu 5% i niższych (maksymalne stężenie 10%). Przy regularnym stosowaniu (2-3 razy w tygodniu) wystarczające jest stosowanie probiotyków detergentowych w stężeniu 0,5-1% (5-10 ml na 1 litr wody).

Bardzo skoncentrowane stosowanie probiotyków detergentowych prowadzi do zwiększenia liczby pożytecznych bakterii na czyszczonej powierzchni. To z kolei powoduje dłuższy efekt, ale prowadzi do większego (nieekonomicznego) zużycia detergentów.

OSIĄGNIĘCIE NAJLEPSZEGO

MOŻLIWEGO WYKORZYSTANIA

Zaleca się stosowanie produktu codziennie lub co drugi dzień przez pewien czas (5-7 dni). W tym czasie bakterie utworzą kolonie. Kolonie bakterii są znacznie bardziej odporne na czynniki zewnętrzne niż pojedyncze bakterie.

Stężenie roztworu detergentu można następnie zmniejszyć do 0,3-0,5%. Jeśli jednak przerwa w obróbce powierzchni przekracza 25 dni, stężenie należy zwiększyć.

ZALECANA TECHNOLOGIA CZYSZCZENIA
PRZY UŻYCIU NASZYCH DETERGENTÓW

Zalecamy rozcieńczenie produktu w jednym pojemniku (np. małej misce), a po wyczyszczeniu wypłukać brudną ściereczkę w innym pojemniku (np. dużym wiadrze) i dopiero po wypłukaniu czystą wodą zanurzyć ją z powrotem w roztworze czyszczącym, w dużym wiadrze i dopiero po spłukaniu czystą wodą zanurzyć brudną ściereczkę z powrotem w roztworze czyszczącym. Jest to tak zwany system czyszczenia z dwoma wiadrami. Płukanie brudnej ściereczki w przygotowanym roztworze czyszczącym jest niehigieniczne i nieekonomiczne. W tym zalecanym przez nas systemie wystarczy przygotować 1,5-2 litry roztworu czyszczącego do sprzątania średniej wielkości mieszkania. Ostatecznie pozwoli to zaoszczędzić koncentrat detergentu, który przy prawidłowym użytkowaniu może wystarczyć na 3-6 miesięcy. Zaleca się wylewanie zużytego roztworu detergentu do kanalizacji (toalety, umywalki, wanny) w celu oczyszczenia rur z bakterii probiotycznych. Bakterie żyją na powierzchniach od 2-3 tygodni do 2-3 miesięcy (w kanalizacji). Dlatego też, jeśli powierzchnia nie była czyszczona bakteriami probiotycznymi przez 3 tygodnie lub dłużej, można założyć, że nigdy nie była nimi czyszczona.

Nie używaj środków chemicznych i dezynfekujących razem z probiotykami czyszczącymi.

WAŻNE: Aby przygotować roztwór roboczy, należy wstrząsnąć butelką. I, za wszelką cenę, wlej produkt do wody. Jeśli chcesz przygotować roztwór na kilka dni, użyj przefiltrowanej lub przegotowanej wody.
Okres trwałości roztworu wynosi 7 dni.

#18 BACFLOORCLEANER**+SYMBIOTIC****Symbiotyczny środek czyszczący
do podłóg**

Pierwszy na świecie środek do czyszczenia podłóg z symbiotyką **BacFloorCleaner + Symbiotic** to innowacyjny trójwymiarowy asystent czyszczenia, który jest wysoce skuteczny, przyjazny dla środowiska i ekonomiczny! Pomaga pozbyć się nieprzyjemnych zapachów w mieszkaniu. Płyn do mycia podłóg z symbiotykami czyni prawdziwe cuda: pozbywa się brudu, pomaga uzyskać idealną czystość w pomieszczeniu i korzystny mikroklimat dla zdrowia.

Zawiera wyłącznie naturalne składniki pochodzenia roślinnego, które są bezpieczne dla alergików, dzieci i zwierząt. Produkt jest bezpieczny dla osób cierpiących na atopowe zapalenie skóry. Podczas czyszczenia podłogi detergentem symbiotycznym **BacFloorCleaner** na powierzchni tworzy się film ochronny - ochrona mikrobiologiczna, która tworzy barierę i zapobiega rozprzestrzenianiu się patogenów, w tym pleśni.

Jedna butelka 1000 ml Symbiotic Floor Cleaner wystarcza na około 30 czyszczeń podłóg na mokro.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Produkt nadaje się do wszystkich rodzajów podłóg i powierzchni i może być stosowany w automatach szorujących.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Do mycia podłóg i powierzchni przygotować roztwór roboczy w wodzie o temperaturze nieprzekraczającej +50°C. Do pierwszego mycia stosować roztwór 3% (30 ml produktu na 1000 ml wody). Do kolejnego mycia - roztwór 1-3% (10-30 ml na 1000 ml wody) w zależności od stopnia zabrudzenia. Produkt należy zawsze dodawać do wody.

Nanieść produkt i pozostawić na powierzchni podłogi na 1-3 minuty. Usunąć brud tym samym roztworem lub wodą, nie dopuszczając do wyschnięcia produktu.

#20 BAC SANITARYCLEANER +SYMBIOTIC

**Środek do czyszczenia
sanitariatów i łazienek z
symbiotyką**

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Usuwanie pleśni.
- Czyszczenie toalet i łazienek.
- Usuwanie ostrego zapachu z każdej powierzchni, nawet mebli tapicerowanych.
- Czyszczenie biżuterii z kamieniami.
- Czyszczenie przechowalni owoców i warzyw.
- Czyszczenie szafek i lodówek.
- Czyszczenie klawiatur, ekranów wszelkich urządzeń elektronicznych.
- Czyszczenie klatek i legowisk zwierząt domowych. Leczenie antybakteryjne zwierząt domowych (psów, kotów).

Produkt tworzy zdrową mikroflorę.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Przygotować roztwór roboczy zgodnie z instrukcjami na etykiecie.
- Rozpylić produkt na czyszczonej powierzchni z odległości 10-15 cm.
- Pozostawić produkt na powierzchni przez 15-20 minut. Nie dopuścić do wyschnięcia produktu!
- Usunąć zanieczyszczenia wilgotną ściereczką (najlepiej z mikrofibry).
- Roztwór roboczy rozcieńcza się w ciepłej wodzie.
- Do pierwszego mycia stosować roztwór 10% (100 ml produktu na 900 ml wody). Do kolejnych myć stosować roztwór 5% (50 ml środka na 950 ml wody).

Roztwór 5% (50 ml środka na 950 ml wody) w zależności od stopnia zabrudzenia.

- Do zwalczania pleśni stosować roztwór 20% (200 ml produktu na 800 ml wody). Obróbka powierzchni zainfekowanych pleśnią (warunek obowiązkowy
- możliwość zwilżenia powierzchni). Zwilżyć powierzchnię 20% roztworem roboczym, pozostawić na 20-30 minut, a następnie wytrzeć do sucha. W pierwszym tygodniu stosować codziennie, w drugim tygodniu - co drugi dzień, w trzecim tygodniu - co 2 dni, w czwartym tygodniu - raz w tygodniu.

Następnie należy czyścić powierzchnię raz w miesiącu w celu konserwacji zapobiegawczej.

Czyszczenie biżuterii z kamieniami. Stosować roztwór 20% (20 ml produktu na 80 ml wody). Umieścić biżuterię w pojemniku z roztworem tak, aby była całkowicie pokryta roztworem i pozostawić na 30 minut do 6 godzin. Okresowo mieszać biżuterię w roztworze, po czym wyczyścić spód opraw kamieni za pomocą małej szczoteczki, ponieważ gromadzi się tam wiele osadów organicznych.

Opłukać pod bieżącą wodą. Dobrze wysuszyć.

Czyszczenie pomieszczeń do przechowywania owoców i warzyw.

Wyczyść wszystkie skrzynki do przechowywania owoców i warzyw w korytarzach wejściowych, piwnicach, garażach, a także półki, na których przechowywane są owoce i warzywa. Przed przechowywaniem przepłukać wszystko 10% roztworem (100 ml produktu na 900 ml wody). Dobrze wysuszyć. Jeśli to możliwe, przewietrz, a następnie dodatkowo spryskaj **#24 Probiotic Spray**. Zbiory będą cieszyć się świeżością przez długi czas! Czyszczenie szafek i lodówek. Umyj szafki lub lodówkę 20% roztworem (200 ml produktu na 800 ml wody). Następnie, bez splukiwania wodą, wytrzeć.

Ekran elektroniczny, klawiatury. Nie wylewać produktu na powierzchnię! Należy ją czyścić za pomocą bawełnianego krążka. Zwilż go roztworem i delikatnie wyczyść, a następnie usuń bazę detergentu wilgotną szmatką i wytrzyj do sucha.

Zwierzęta domowe. Klatki dla świnek morskich, chomików i ptaków są czasami trudne do czyszczenia, zwłaszcza w celu usunięcia nieprzyjemnego zapachu! BAC Sanitary z łatwością poradzi sobie zarówno z brudem, jak i nieprzyjemnym zapachem. Dla lepszego efektu użyj dodatkowo sprayu #24 (2-3 naciśnięcia). Zaleca się również spryskanie nim swojego pupila. **W rezultacie nie ma nieprzyjemnego zapachu, nie ma chorób!** Kiedy zwierzęta mają potomstwo, wszyscy właściciele obawiają się infekcji w domu. Dlatego bardzo wygodne i przydatne jest traktowanie brzucha i łap zwierząt domowych roztworem roboczym, mycie podłogi w domu i siedlisku szczeniąt i kociąt za pomocą BAC Sanitary.

UWAGA: Zawsze wstrząsnąć koncentratem, dodać produkt do wody. Roztwór jest skuteczny przez 10 dni.

#21 BACUNBLOCKINGAGENT

+ SYMBIOTIC

Symbiotyczny środek na atkanie rur

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Do usuwania zatorów w odpływach kanalizacyjnych, syfonach, toaletach itp.
- Do dezynfekcji szamb na działkach ogrodowych.
- Do czyszczenia ozdobnych basenów i oczek wodnych.
- Dezynfekcja lodówki.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Do odpływów i rur stosować roztwór 20% (200 ml środka na 800 ml wody), do zapobiegania - roztwór 10% (100 ml środka na 900 ml wody). Włączyć przygotowany roztwór do rury kanalizacyjnej (muszli klozetowej) i pozostawić na noc, włączyć 250-300 ml roztworu roboczego do każdego punktu odpływu; w przypadku zatorów włączyć roztwór roboczy do górnego poziomu wody. Aby uzyskać maksymalny efekt, powtarzać procedurę przez 3-5 dni z rzędu. W celach profilaktycznych powtarzać zabieg raz w miesiącu.

W przypadku szamba przygotować roztwór roboczy: 100 ml środka na 6 litrów wody. Odstawić na 15 minut. Włączyć roztwór do latryny lub przez toaletę do kanalizacji. Dodawać produkt w razie potrzeby raz na 2-3 tygodnie.

Czyszczenie basenów i stawów dekoracyjnych. Symbiotyki są dodawane do wody w wymaganym stężeniu, aby stworzyć zdrową mikroflorę w basenie.

Oblicza się ją w zależności od lokalizacji basenu i rodzaju zanieczyszczenia, tj. jeśli w basenie znajdują się liście, trawa, gałęzie i inne zanieczyszczenia organiczne, stężenie probiotyków powinno być wyższe niż w przypadku piasku, kamyków i innych przedmiotów, które nie ulegają biodegradacji. Wymagane jest co najmniej 50 ml produktu na 1 m³ wody. Uzyskuje się roztwór o stężeniu 0,005%. Częstotliwość dodawania: raz na 2 tygodnie - 10 ml na metr sześcienny - 0,001%.

Stawy dekoracyjne powinny być traktowane w kwietniu - maju, po podgrzaniu wody do +5°C, ale przed rozpoczęciem okresu wegetacyjnego pierwotniaków.

#22 BAC FLOWER + SYMBIOTIC

Produkt do pielęgnacji kwiatów z symbiotykami

Symbiotyczny środek do pielęgnacji roślin nie jest nawozem. Co się dzieje, gdy używamy tego produktu?

Zarodniki symbiotycznych pożytecznych mikroorganizmów, szybko dostając się do gleby, namnażają się i hamują wzrost i rozwój bakterii chorobotwórczych, a także oportunistycznej i gnilnej mikroflory powodującej choroby roślin. Produkt skutecznie poprawia środowisko życia roślin i stwarza optymalne warunki dla ich pełnego wzrostu, rozwoju i bezpieczeństwa.

Skład i jakość produktu sprawiają, że jest to całkowicie bezpieczny i przyjazny dla środowiska produkt nowej generacji. Produkt może być stosowany zarówno do podlewania i opryskiwania roślin, jak i dodawany do wody przeznaczonej do kwiatów ciętych.

Opryskiwanie najlepiej wykonywać w godzinach wieczornych, gdy nie ma bezpośredniego światła słonecznego. Stężenie roztworu roboczego jest przygotowywane w zależności od potrzeb.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Pielęgnacja gleby roślin domowych, szklarniowych i balkonowych.
- Zraszanie liści roślin domowych, szklarniowych i zewnętrznych.
- Zapobieganie wlewaniu się wody do wazonów z kwiatami.

OSTRZEŻENIE: Symbiotyczny środek do pielęgnacji roślin nie jest nawozem.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Praca w glebie i opryskiwanie dolistne.

Produkt jest aktywny przeciwko wszystkim pasożytom i grzybom żyjącym w glebie i na roślinach. Symbiotyk rozkłada całą materię organiczną na najprostsze aminokwasy, wytwarzając enzym, który jest bezpośrednio potrzebny do tego celu. Z łatwością wypiera pleśń i patogenną mikroflorę, a także tworzy bardzo korzystne warunki w glebie i liściach. i w liściach. Należy jednak pamiętać, że działanie bakterii symbiotycznych wymaga czasu. Dlatego należy rozpocząć pielęgnację roślin, gdy tylko pojawią się liście, a następnie systematycznie.

Zapobieganie wlewaniu wody do wazonów z kwiatami.

Środek ten nie pozwala bakteriom chorobotwórczym na rozkładanie moczonych w wodzie łodyg kwiatów, uwalnia tlen i witaminy. Więc nie ma zapachu, nie ma szlamu. A kwiaty trwają dłużej!

Tabela 3. Zastosowanie #22 Bac Flower+Symbiotic

Przedmiot przetwarzania	Cel przetwarzania	Czas przetwarzania	Metoda przetwarzania	Koncentracja roboczy roztwór № 22
Woda dla kwiatów ciętych	Tłumienie patogenów gnilnych gnilnej patogennej i oportunistycznej mikroflory	przed ustawieniem bukiet	plusk	10-20 ml na 1 l woda
Gleba	Zmniejszenie ilości gnilnych patogennej mikroflory. Przywrócenie normalnego składu mikrobiologicznego gleby	przed siewem i po zbiorach zbiory	namoczyć glebę do 5 cm głębokości	100 ml na 200-250 l woda
Nasiona	Wzrost energii kiełkowania nasion, wzrost kiełkowania	przed sadzeniem	moczyć przez 4-5 godzin	3 ml na 100 ml woda
Bulwy i cebulki	Zwiększona odporność na infekcje	przed sadzeniem	moczyć przez 4-5 godzin lub rozpylacz rozpylacz	10 ml na 1 l woda
Kielki i sadzonki	Zwiększone ukorzenie i odporność na choroby i wahania temperatury	przed sadzeniem	moczyć system korzeniowy przez 2 godziny lub włąć obficie do dołka	100 ml na 10 l woda
Ukorzone rośliny	Poprawa korzeni formowanie	w momencie pączkowania	obfitość wody 20 litrów na 1m ²	100 ml na 200-250 d woda
Rośliny jagodowe, owocowe, warzywne i ozdobne	Tłumienie rozwoju fitopatogenów na powierzchni liści, łodyg i owoców	jajnik, pączkowanie owoców	natryskiwanie górne i dolne boki liści	100 ml na 10 l woda
Rośliny jagodowe, owocowe, warzywne i ozdobne	Ochrona przed zakażeniem patogenną mikroflorą	przy pierwszym pojawieniu się plam i rdzy na owocach i liściach	natryskiwanie na górnej i dolnej strony liści. Powtórzyć po 7-14 dni	100 ml na 10 l woda
Jajniki jagód, owoców, warzyw i roślin ozdobnych	Ochrona owoców przed szarą pleśnią, mączniakiem prawdziwym i rzekomym, phytophthora	w okresie wzrostu jajników i przed podlewanie owoce	obróbka naziemna w linii układu owoce i rośliny owocowe	100 ml na 10 l woda
Zbiory	Zwiększone bezpieczeństwo upraw	przed przechowywaniem	pojemniki, półki powinny być całkowicie nawilżone i wysuszone w temperaturze nie niższej niż 15°C	100 ml na 10 l woda

#24 PROBIOTIC SPRAY + SYMBIOTIC

Probiotyk w sprayu na alergie i roztocza

Probiotic Spray to innowacyjny spray z probiotykami do ochrony przed wirusami i bakteriami chorobotwórczymi. Zmniejsza ryzyko alergii na kurz, sierść zwierząt i pyłki roślin. Skutecznie zwalcza roztocza. Eliminuje nieprzyjemne zapachy w pomieszczeniu, butów, pościeli i mebli tapicerowanych. Pomaga przy oparzeniach słonecznych, otarciach i odleżynach. W okresach sezonowych chorób zakaźnych pomaga zmniejszyć możliwość infekcji. Stosowany jako środek zapobiegawczy dla całej rodziny w celu zmniejszenia ryzyka infekcji jelitowych i skórnych, grypy i ostrych infekcji dróg oddechowych. Stosowany jako środek czyszczący do klimatyzatorów domowych i samochodowych. Zalecany do stosowania podczas podróży, szczególnie w krajach Azji Południowo-Wschodniej. Zminimalizuj możliwość zarażenia się niebezpiecznymi infekcjami - używaj **Probiotic Spray** we wszystkich podejrzanych sytuacjach!

Dezodorant probiotyczny jest przeznaczony do stosowania na przedmiotach i przestrzeniach masowych, w domach, biurach i innych miejscach.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Obróbka sof, łóżek (materace, poduszki), pościeli, butów, zastan, szaf, dywanów i pałaców.

- Czyszczenie klimatyzatorów w mieszkaniu i samochodzie
- Obsługa, zabawki, ubrania i akcesoria dla dzieci.
- Wszędzie tam, gdzie jest dużo miejsca, stosować jako eliminator zapachów i naturalny środek odkażający.

Co muszę wiedzieć o roztoczach?

Pierwszym pragnieniem osoby, która dowiedziała się o istnieniu roztoczy, jest pilne wyczyszczenie, a najlepiej zmożenie, umycie łóżka, przewietrzenie pomieszczenia. W rzeczywistości roztocza będą ci za to bardzo wdzięczne. Optymalne warunki dla życia roztoczy - temperatura +25 ° C, wilgotność 70-80%. W ten sposób oczyścisz jego przestrzeń i stworzysz idealne warunki do rozmnażania. Wiele osób jest przekonanych, że roztocza są gdzieś, ale nie w łóżku.

Pamiętaj, aby wstrząsnąć butelką kilka razy przed użyciem!

Leczenie łóżka i pościeli. Zabieg należy rozpocząć rano, zdejmując poszewkę na poduszkę i prześcieradło. Rozpylać z odległości 1 metra. Przez pierwsze 10 dni codziennie na jedno łóżko wystarczy zastosować 3 naciśnięcia atomizera na materac i 1 naciśnięcie na poduszkę z każdej strony. Pościelić łóżko.

Następnie wystarczy raz w tygodniu dosłownie 1 rozpylenie na poduszkę i 2-3 na łóżko. Ale roztocza mogą również przemieszczać się w cząsteczkach kurzu po mieszkaniu, dlatego konieczne jest równoległe traktowanie mebli tapicerowanych i zastan.

Leczenie alergików. Dokładne oczyszczenie pomieszczenia jest szczególnie ważne dla osób uczulonych na kurz, sierść zwierząt lub pyłki roślin kwitnących. Dla nich, oprócz leczenia podłogi, pościeli, mebli tapicerowanych, szaf, zasłon i rzeczy, konieczne jest leczenie powietrza w pomieszczeniu przy zamkniętej żaluzji. Po około 20 minutach okno można otworzyć.

Czyszczenie klimatyzatorów w salonach i samochodach. Każdy lekarz powie, że klimatyzator jest wylęgarnią bakterii chorobotwórczych. A człowiek choruje nie od przepływu powietrza, a od bezpośredniego ataku unoszących się stamtąd bakterii chorobotwórczych, które na tle niskiej odporności wywołują różne choroby. Za każdym razem przed sezonem użytkowania konieczne jest odkażenie urządzenia.

Przed pierwszym użyciem klimatyzatora wystarczy rozpylić produkt wewnątrz otworu, przez który wydostaje się powietrze. Wystarczy 1 naciśnięcie rozpylacza na 1 obszar zabiegowy. Odczekać 10-20 minut i włączyć urządzenie. Powtarzaj kurację w pierwszym tygodniu co drugi dzień, w drugim tygodniu - 2 razy w tygodniu, a od trzeciego tygodnia dodawaj probiotyk do odżywki co 2-3 tygodnie.

Natychmiast poczujesz, jak znika zapach spalonego kurzu, stęchlizny i pojawi się świeży zapach jak po deszczu.

Jak działa probiotyczny spray zapachowy? Częsteczką zapachu jest rozkładana przez probiotyki i enzymy na najprostsze składniki - zapach jest niszczone, a następnie poszczególne składniki są usuwane lub wyplukiwane z czyszczonego przedmiotu za pomocą wody.

Czyszczenie szaf, zasłon, zabawek, ubrań dziecięcych i akcesoriów.

Spray doskonale usuwa nieprzyjemne zapachy, pleśń i mikroorganizmy. Traktując zasłony, można pozbyć się zapachu papierosów, smażonej ryby, kurzu.

Spray probiotyczny jest stosowany wszędzie tam, gdzie potrzebne jest czyszczenie i stabilizacja mikroflory oraz wszędzie tam, gdzie potrzebna jest innowacyjna formuła oczyszczania powietrza 3D.

LINIA KOSMETYKÓW

#26, 32 BACSHAMPOO (500 ml, 250 ml)

Probiotyczny szampon do wszystkich rodzajów włosów

Nowoczesny szampon probiotyczny do wszystkich rodzajów włosów, BacShampoo ma wyjątkową zdolność korzystnego oddziaływania na włosy, nadając im naturalny kolor i piękno. Zmniejsza ryzyko wystąpienia łupieżu. Zawiera wyłącznie bezpieczne naturalne składniki pochodzenia roślinnego, dopuszczone do stosowania w Unii Europejskiej i USA. Z myślą o osobach podróżujących stworzyliśmy nowe opakowanie szamponu w rozmiarze podróżnym 75 ml.

Nie zawiera fosforanów, sztucznych substancji zapachowych, produktów ropopochodnych, barwników. Pomaga wzmocnić układ odpornościowy. Pomaga utrzymać naturalną powłokę kwasowo-ochronną, która chroni skórę i włosy przed infekcjami bakteryjnymi i grzybiczymi. Tworzy bezpieczną mikroflorę na skórze, zmniejszając ryzyko łupieżu.

Nienagannie oczyszcza włosy z zanieczyszczeń organicznych, nadając im witalność i naturalny połysk. Intensywnie odżywia i wzmacnia cebulki włosów, zapobiegając ich przedwczesnemu wypadaniu. Doskonale nawilża włosy, czyniąc je jedwabistymi i lśniącymi. Odpowiedni do wszystkich rodzajów włosów i skóry.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Skutecznie oczyszcza skórę głowy i włosy z zanieczyszczeń organicznych. Tworzy zdrową i stabilną mikroflorę na skórze głowy i włosach. Odpowiedni do częstego stosowania.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Nałożyć 2-4 "kliknięcia" na mokre włosy, w zależności od ich długości, i rozprowadzić na skórze głowy i włosach.

UWAGA: Przy pierwszej aplikacji szampon nie będzie się pienił, ponieważ produkt odłuszczył skórę i włosy. Spłukać szampon i zanieczyszczenia wodą.

Ponownie nałóż 2-4 "kliknięcia" szamponu w zależności od długości włosów, spień masującymi ruchami, przytrzymaj przez 1-2 minuty jak maskę i spłucz. Po umyciu włosów szamponem można użyć dowolnego balsamu, odżywki, maski, pianki itp.

W przypadku bardzo długich włosów można użyć szamponu rozcieńczonego wodą w proporcji 1:1.

W przypadku nadmiernego przetłuszczania się skóry głowy przed myciem można wykonać zabieg głębokiego oczyszczania - wetrzeć **#29 BACShowerGel** w mokrą skórę głowy (nie częściej niż raz na 2 tygodnie).

(nie częściej niż raz na 2 tygodnie).

#27 BAC SHOWER GEL**Hipoalergiczny organiczny żel
pod prysznic z probiotykami**

Organiczny żel pod prysznic nowej generacji na bazie składników roślinnych, wzbogacony probiotykami. Tworzy na skórze zdrową mikroflorę. Żel pod prysznic na bazie probiotyków w pełni spełnia współczesne wymogi bezpieczeństwa, łagodnie i delikatnie działa na skórę, nawilża ją. Nie powoduje alergii i podrażnień. W składzie nie ma fosforanów, sztucznych barwników, dodatków i innych agresywnych substancji. Dla tych, którzy uwielbiają podróżować, stworzyliśmy nowe opakowanie żelu w rozmiarze podróżnym 75 ml.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

Używać zgodnie z przeznaczeniem w kąpielni, wannie, pod prysznicem itp.

**WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE
UŻYTKOWANIA**

Nałożyć i rozprowadzić wymaganą ilość żelu na mokrej skórze za pomocą rąk lub gąbki. Zwrócić szczególną uwagę na obszary problematyczne, pozostawić na 2-4 minuty, a następnie spłukać wodą.

Żel probiotyczny tworzy bezpieczną mikroflorę, wspomaga długotrwałą higienę ciała, poprawiając kondycję skóry, neutralizuje nieprzyjemne zapachy, w tym potu.

**# 28, 33 BAC INTIMATE SOAP
(500 ml, 250 ml)****Probiotyczne mydło w płynie
do higieny intymnej****ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI**

- Produkt do higieny intymnej.

JAK TO DZIAŁA?

Produkt utrzymuje naturalne kwaśne środowisko, którego zadaniem jest ochrona skóry przed infekcjami bakteryjnymi i grzybiczymi. Delikatnie oczyszcza i neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Nie jest produktem leczniczym (pH = 4).

Wyniki współczesnych badań pokazują, że przyczyną wielu chorób kobiecych (stanów zapalnych, chorób przenoszonych drogą płciową, a nawet raka szyjki macicy) jest naruszenie mikroflory pochwy. Normalnie mikroflora pochwy składa się w 90% z pałeczek kwasu mlekowego, które wytwarzają kwas mlekowy. Prawidłowe pH=3,3-3,8 jest zapewnione przez wystarczającą zawartość pałeczek kwasu mlekowego. Musimy pamiętać, że pH naszego ciała jest prawie dwukrotnie wyższe - 5,5. A pH mydła wynosi średnio 9-12. Wewnątrz pochwy panuje kwaśne środowisko, które zapobiega przenikaniu patogenów. Jeśli z jakiegoś powodu środowisko w pochwie staje się zasadowe, liczba pałeczek kwasu mlekowego (pałeczek Doderleina) jest znacznie zmniejszona, a zwolnione miejsca zajmują inne mikroorganizmy. Rozwija się dysbakterioza.

Można to nazwać inaczej - gar-dnereloza, pleśniawki, bakteryjne zapalenie pochwy, ale istota jest taka sama: stosunek mikroorganizmów w pochwie jest zaburzony, pałeczki kwasu mlekowego są wypierane przez patogenną mikroflorę, funkcja obronna organizmu jest zmniejszona. W takiej sytuacji infekcja może łatwo dostać się do pochwy i szyjki macicy, powodując nie tylko stan zapalny, ale także poważne choroby.

Najczęstszą przyczyną zaburzeń równowagi kwasowo-zasadowej w pochwie - dostanie się do niej podczas zabiegów higienicznych pianki mydlanej. Nie ma nic złego, jeśli zdarza się to rzadko. Ale ciągłe alkaliczne "uderzenia" prowadzą do poważnych naruszeń mikroflory i, odpowiednio, do dysbakteriozy. W około połowie przypadków pierwszym objawem choroby jest nieprzyjemny "rybi" zapach, którego nie eliminują żadne domowe środki zaradcze. Kobieta jest zmuszona skonsultować się z lekarzem. W innych przypadkach dysbakterioza rozwija się bezobjawowo, z wyjątkiem tego, że zwykła codzienna wydzieliną staje się nieco bardziej obfita.

Przyczyną obniżonej kwasowości w pochwie mogą być zaburzenia hormonalne i niektóre procesy fizjologiczne w ciele kobiety (miesiączka, ciąża). Czasami przyczyną dysbakteriozy może być przyjmowanie niektórych leków, na przykład antybiotyków. Ponadto zdolności obronne mikroflory narządów płciowych zależą od wieku kobiety.

Ostatnio ginekolodzy zaczęli zwracać większą uwagę na kulturę higieny intymnej. Niestety, wiele pięknych kobiet albo nie wie, jak utrzymać w czystości zaciszne części ciała, albo wręcz przeciwnie, za pomocą mydła, wody z kranu i strzykawki całkowicie pozbawiają organizm zdolności do ochrony przed bakteriami. Stosowanie specjalnych produktów do higieny intymnej w naszym kraju nie stało się jeszcze obowiązkowe. Tymczasem kobieta, która używa mydła i chlorowanej wody (czyli zwykłej wody z kranu), niszczy naturalną mikroflorę pochwy i nie jest to tak nieszkodliwe, jak się wydaje na pierwszy rzut oka. Udowodniono, że kobieta ze zdrową błoną śluzową pochwy ma znikome ryzyko zarażenia się AIDS: tylko 1 przypadek na 150 kontaktów!

Nie tylko w przypadku nadwrażliwości zewnętrznych narządów płciowych, ale także ogólnie do codziennej higieny zaleca się stosowanie specjalnych produktów, które nie powodują suchości i podrażnień, odświeżają i eliminują nieprzyjemny zapach, a także mają właściwości hipoalergiczne. Niestety, utrzymanie błony śluzowej pochwy w zdrowiu bez stosowania specjalnych produktów do higieny intymnej jest prawie niemożliwe.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Niewielką ilość produktu nanieść na dłoń (2-3 "kliknięcia"), rozprzecznić w okolicach intymnych, spłukać ciepłą wodą.

#29 BAC HAND GEL

Probiotyczny żel do mycia rąk

Jedną z unikalnych innowacji Binattec jest żel do rąk zawierający probiotyki. Zaprojektowany do czyszczenia rąk bez użycia wody. Skutecznie chroni ręce przed patogenami przez 6 godzin po użyciu, leczy i dezynfekuje rany, siniaki, ukąszenia, oparzenia, pomaga pozbyć się grzybów i brodawczaków. BacHandGel pro-biotyczny żel do rąk pomaga wyeliminować nadmierne pocenie się rąk dzięki dezodorującym właściwościom antyperspirantu i tworzy efekt "płynnych probiotycznych rękawiczek", które chronią i konserwują dłonie przed wpływami środowiska (zarazki, zimno, słońce, wiatr, agresywne substancje itp.).

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Czyści ręce bez użycia wody.
- Używany w różnych sytuacjach jako "pierwsza pomoc". Żel probiotyczny oczyszcza dłonie z zanieczyszczeń, promuje zdrową mikroflorę. Ma właściwości pielęgnujące i nawilżające. Nie wymaga użycia wody i mydła!

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Oczyszczanie rąk. Nałożyć (3 ml) na suche dłonie, rozprowadzić po powierzchni przez 30 sekund, zwracając szczególną uwagę na obszary między palcami, gdzie gromadzi się największa liczba bakterii.

Teraz jesteś chroniony przed chorobotwórczymi bakteriami przez 6 godzin.

Ukąszenie owada. Nałożyć 1-2 krople punktowo na dotknięty obszar, pozostawić do wyschnięcia. Powtórzyć zabieg po 5-6 godzinach. Zmniejsza swędzenie i podrażnienie, jeśli żel zostanie zastosowany natychmiast po ukąszeniu. Następuje szybkie gojenie.

Gorące oparzenia - patrz aplikacja na ukąszenia owadów.

W przypadku stłuczenia nałożyć wymaganą ilość żelu i dobrze wmasować w stłuczony obszar. W razie potrzeby powtórzyć procedurę za 2-3 godziny.

Zapobieganie grzybicy paznokci. Nakładać 1-2 krople produktu dziennie na płytkę paznokcia, pozostawić do wyschnięcia. Procedura powinna być przeprowadzana przez co najmniej 30-45 dni.

Ochrona przed infekcjami wirusowymi podczas epidemii. Przed wyjściem z domu nanieść 1 kroplę na dłonie i twarz powyżej górnej wargi, 1 kroplę na skrzydełka nosa i 1 kroplę na środek podbródka. Pozostawić do wyschnięcia. Możesz również chronić swoje dzieci.

Leczenie obszaru pod pachami. Przetrzyj obszar pod pachami wilgotną ściereczką i nałóż wymaganą ilość produktu. Pozostawić do wyschnięcia.

Zapobieganie brodawczakom. Nakładać 2-3 krople produktu na brodawczaka rano i wieczorem i pozostawić do wyschnięcia. Powtarzaj procedurę, aż brodawczak zniknie.

#30 BACTOOTH- BRUSHLIQUID

Probiotyczny produkt do przechowywania szczoteczki do zębów

Innowacyjny płyn **BacTooth-BrushLiquid** na bazie probiotyków do przechowywania szczoteczek do zębów, protez i aparatów ortodontycznych. Dzięki unikalnej formule czyszczenia powierzchni i objętości 3D, zawarte w produkcie probiotyki tworzą bezpieczną mikroflorę w całej jamie ustnej. Pomaga zapobiegać próchnicy zębów, chorobom przyzębia i innym chorobom bakteryjnym jamy ustnej.

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Przechowywanie szczoteczek do zębów.
- Zapobieganie i przechowywanie protez dentystycznych i aparatów ortodontycznych.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Przechowywanie szczoteczek do zębów. Przygotować roztwór (10 ml produktu na 100 ml wody pitnej). Umieść szczoteczkę do zębów w roztworze tak, aby wszystkie włókna były w nim zanurzone. Po umyciu zębów opłucz szczoteczkę i umieść ją w przygotowanym roztworze włosiem do dołu. Pozostaw szczoteczkę w roztworze do następnego użycia.

Zapobieganie i przechowywanie protez zębowych i aparatów ortodontycznych. Wypłukać w ciepłej wodzie i pozostawić w roztworze (10 ml produktu na 100 ml wody pitnej) na noc. Roztwór roboczy utrzymuje się przez 4-5 dni.

JAK TO DZIAŁA?

Tworzy zdrową mikroflorę na protezach i włosiu szczoteczki do zębów, co poprawia ogólną higienę jamy ustnej.

Według badań przeprowadzonych przez brytyjskich naukowców, miliony ludzi codziennie narażają swoje zdrowie na poważne ryzyko, trzymając szczoteczki do zębów w pobliżu toalety. Tymczasem podczas splukiwania bakterie chorobotwórcze są uwalniane do powietrza i osadzają się na pobliskich powierzchniach, a szczoteczki do zębów często znajdują się w "strefie śmierci". Mikroby chorobotwórcze mogą rozprzestrzeniać się do 1,8 metra od muszli klozetowej. Statystyki pokazują, że trzy na cztery szczoteczki do zębów są przechowywane w otwartych pojemnikach, a jedna na cztery znajduje się w odległości mniejszej niż metr od toalety. Naukowcy z Uniwersytetu w Manchesterze przeanalizowali i odkryli, że na szczoteczce do zębów może żyć ponad sto milionów bakterii, w tym E. coli, coli, gronkowce, paciorkowce i grzyby Candida. coli, gronkowców, paciorkowców i grzybów Candida.

#31 BAC MOUTHWASH CLEANER

Płyn do płukania ust z probiotykami dla higieny jamy ustnej

BacMouthwashCleaner to ultrasensywny płyn do płukania jamy ustnej z probiotykami. Zmniejsza ryzyko próchnicy, płytki nazębnej, krwawienia i zapalenia dziąseł. Zdrowe, mocne zęby i świeży oddech nie są już marzeniem, ale rzeczywistością! Wiodący specjaliści Binattec opracowali zupełnie nowy, wysoce skuteczny produkt oparty na unikalnej koncepcji pielęgnacji jamy ustnej opartej wyłącznie na składnikach ziołowych i wzbogaconej o probiotyki. Z myślą o osobach podróżujących stworzyliśmy nowe opakowanie płynu do płukania jamy ustnej w rozmiarze podróżnym 100 ml.

Codziennie stosowanie płynu do higieny jamy ustnej nie tylko pozytywnie wpłynie na zdrowie jamy ustnej, ale także odświeży oddech na cały dzień, doda pewności siebie i poczucia komfortu!

Niezwykle ekonomiczny, sprzedawany w formie koncentratu, do przygotowania roztworu do płukania wystarczy jedna nakrętka koncentratu. Poza tym każdej chorobie taniej jest zapobiegać niż ją leczyć!

ZALECENIA DOTYCZĄCE APLIKACJI

- Codzienna higiena jamy ustnej
- Zapobieganie katarowi
- Płukanie gardła
- Usuwanie ropnych objawów na błonie śluzowej oczu

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Codzienna higiena jamy ustnej. Wstrząsając produkt przed użyciem. Wlać 10 ml (1 nakrętka) produktu do 100 ml ciepłej wody i przepłukać jamę ustną i gardło. Nie połykać ani nie pić z butelki. Roztwór należy stosować raz dziennie.

Zapobieganie katarowi. Przed użyciem wstrząsając. Wlać 2-3 krople preparatu do nosa. W razie potrzeby powtórzyć procedurę po 5 godzinach.

Płukanie gardła. Płukać gardło roztworem w proporcji 20-30 ml środka na 100 ml wody nie częściej niż trzy razy dziennie. Zmniejsza liczbę drobnoustrojów chorobotwórczych na błonach śluzowych gardła, a także znacznie zmniejsza ryzyko rozprzestrzeniania się zarazków na inne osoby.

Usuwanie ropnych objawów na błonach śluzowych oczu (dla ludzi i zwierząt). Naniesć roztwór (50 ml produktu na 50 ml wody) na bawełniany wacik i przecierać oczy ruchami w kierunku nosa nie częściej niż trzy razy dziennie.

ROLA SYMBIOTÓW W ZDROWIU SKÓRY

Pomysł wykorzystania symbiotów w kosmetologii miał dobre uzasadnienie. Rola tych mikroorganizmów w utrzymaniu zdrowia człowieka jest bardzo duża, m.in. zapewniają nam obronę antyalergiczną, biorą udział w metabolizmie i odporności organizmu.

Zgodnie z definicją Światowej Organizacji Zdrowia probiotyki i prebiotyki mogą mieć korzystny wpływ na zdrowie człowieka.

Zadaniem produktów kosmetycznych z symbiotykami jest dostarczenie skórze korzystnych bakterii do jej prawidłowego funkcjonowania. Główną przyczyną większości problemów i zmian związanych z wiekiem naszej skóry jest zewnętrzna ekspozycja na niekorzystne czynniki środowiskowe. Agresywne promieniowanie ultrafioletowe, zła ekologia megalopolis, niskiej jakości woda - wszystko to prowadzi do zaburzeń procesów metabolicznych i regeneracyjnych w skórze właściwej i naskórku.

Dlatego skóra każdego z nas po prostu potrzebuje żywego wsparcia.

CO ROBIĄ SYMBIOTYCZNE ŚRODKI ZARADCZE?

Produkty Symbiotic zawierają substancje organiczne pochodzenia roślinnego, które wraz z symbiotykami mają długotrwały pozytywny wpływ:

- poprawiają funkcje obronne skóry
- zmniejszyć i wyeliminować procesy zapalne
- aktywować fibroblasty
- zapobiegać utracie wilgoci
- stymulują produkcję składników strukturalnych - elastyny i kolagenu
- dają wyraźny efekt napinający kontur twarzy
- poprawiają regenerację komórek skóry, przywracając jej witalny tonus
- zmniejszyć liczbę i głębokość zmarszczek

Rezultaty stosowania produktów z symbiotykami są zauważalne niemal natychmiast.

Jednak maksymalny efekt zostanie osiągnięty dopiero po 4-6 tygodniach - jest to czas pełnego cyklu odnowy ludzkiej skóry. U osób powyżej 50 roku życia cykl odnowy może trwać 3 miesiące lub dłużej, ponieważ skóra dojrzała doświadcza naturalnego spowolnienia wszystkich procesów naprawczych.

W celu jak najszybszej poprawy kondycji skóry, Binatec zaleca produkty z symbiotykami do pielęgnacji twarzy.

Wykorzystanie innowacyjnych rozwiązań otwiera przed naszymi konsumentami wspaniałe perspektywy.

Bądź młody ciałem i duchem!

#41 MAKEUP REMOVER+ SYMBIOTIC

Płyn do demakijażu wzbogacony symbiotykami

Wydajna formuła pianki z symbiotykami z łatwością usuwa makijaż i oczyszcza skórę na poziomie mikrobiologicznym, przygotowując ją do kolejnych etapów pielęgnacji. Unikalna kompozycja składników i symbiotyków zapewnia przygotowanie do dalszej pielęgnacji twarzy i zapobiega powstawaniu stanów zapalnych. Dzięki zawartości oleju z drzewa herbacianego produkt delikatnie usuwa nawet profesjonalne i wodoodporne kosmetyki. Lanolina i wyciąg z aloesu działają zmiękczejaco. Odpowiedni dla cienkiej skóry powiek.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Usunąć makijaż za pomocą płatków kosmetycznych zwilżonych niewielką ilością produktu. Po zabiegu umyć twarz.

Nie zawiera laurylosiarczanów!
Odpowiedni dla skóry wrażliwej.
Hipoalergiczny.

#42 FACEWASH+SYMBIOTIC

Pianka do mycia wzbogacona symbiotykami

Skutecznie oczyszcza skórę na poziomie mikrobiologicznym, złuszcza martwe cząsteczki naskórka dzięki zawartej w składzie symbiotyce. Przyspiesza proces naturalnej odnowy skóry. Usuwa nadmiar sebum i zanieczyszczenia ze skóry, zapewnia jej niezbędną pielęgnację i wzbogaca ją o przydatne substancje.

Pianka do mycia **#42** zawiera lanolinę, która zmiękcza skórę, dzięki czemu po umyciu nie ma uczucia suchości. Symbiotyk, witamina E i ekstrakt z aloesu Barbadensis pomagają stworzyć barierę na skórze, która służy jako skuteczna obrona przed negatywnym wpływem środowiska i zapobiega rozmnażaniu się drobnoustrojów i bakterii chorobotwórczych. Olejek z drzewa herbacianego jest silnym przeciwutleniaczem, charakteryzującym się właściwościami dezynfekującymi i gojącymi rany. Unikalna formuła pianki nie tylko skutecznie oczyszcza skórę z zanieczyszczeń, ale także, dzięki innowacyjnemu składnikowi - symbiotykowi, zapewnia skórze czystość na poziomie mikrobiologicznym, normalizuje aktywność gruczołów łojowych, wspomaga aktywną odnowę naskórka.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Stosować 2 razy dziennie, nakładając wymaganą ilość produktu na nawilżoną skórę twarzy, szyi i dekoltu. Oczyszczyć skórę okrężnymi ruchami, a następnie spłukać pozostałości wodą.

**Pianka #42 - czysta i promienna skóra
każdego dnia!**

#43 ACNE CONTROL+ SYMBIOTIC

Tonik przeciwtrądzikowy

Innowacyjna formuła z symbiotykiem skutecznie oczyszcza pory na poziomie mikrobiologicznym i zapewnia skórze barierę ochronną przez cały dzień. Normalizuje pracę gruczołów łojowych i kontroluje wydzielanie sebum.

Zdrowa i piękna skóra każdego dnia!

Unikalny kompleks naturalnych składników skutecznie oczyszcza i dezynfekuje skórę, działając przeciwzapalnie. Pomaga zwalczać czynniki wywołujące trądzik i wysypki trądzikowe. Dzięki zawartemu w składzie olejki z drzewa herbacianego działa antyoksydacyjnie, ściągająco i tonizująco. Stanowi barierę ochronną dla skóry przed drobnoustrojami i negatywnym wpływem środowiska. Normalizuje równowagę PH skóry. Głęboko nawilża i koi skórę.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Nakładać na oczyszczoną skórę za pomocą wacika dwa razy dziennie, wykonując okrężne ruchy.

Z tonikiem #43 łatwo zapomnieć o trądziku!

#44 FACE CARE CONTROL+ SYMBIOTIC

Nawilżający i odżywczy tonik wzbogacony symbiotykami

Nawilżająco-odżywczy tonik nowej generacji z **FaceCareControl+Symbiotic** służy jako ochrona przed negatywnym wpływem na skórę. Rewolucyjna formuła zapewnia nawilżenie nawet do 24 godzin! Ekstrakty z naturalnych składników działają oczyszczająco, nawilżająco, odżywczo, tonizująco i matująco. Odpowiedni dla każdego rodzaju skóry.

Po raz pierwszy w kosmetologii tonik zawiera symbiotic - unikalne połączenie probiotyku i prebiotyku. Takie rewolucyjne rozwiązanie zapewnia oczyszczenie skóry na poziomie mikrobiologicznym, normalizuje aktywność sebum, zmniejsza ryzyko chorób związanych z procesami zapalnymi. Innowacyjna kompozycja z ekstraktem z Aloe Barbadensis i witaminą E wzmacnia barierę ochronną skóry i pomaga zredukować oznaki starzenia.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Nakładać na oczyszczoną skórę za pomocą wacika dwa razy dziennie, wykonując okrężne ruchy. Odpowiedni do twarzy i dekoltu.

Dzięki tonikowi FaceCareControl+Symbiotic Twoja skóra będzie czysta i zdrowa każdego dnia!

SERIA SAMOCHODOWA

#34 SUMMERCARWIND SHIELDCLEANER

**Idealna czystość szyb
samochodowych**

Skoncentrowany letni płyn do mycia szyb samochodowych. Skutecznie czyści owady, brud, odpryski asfaltu, smołę itp. Pozostawia powłokę antystatyczną i przeciwwilgociową, nie zawiera alkoholu, nie pozostawia smug. Bezpieczny dla wszystkich powierzchni. Nieszkodliwy dla ludzi i środowiska. Wygodny i ekonomiczny w użyciu.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Napełnić dozownik, naciskając butelkę. Przygotować roztwór roboczy 1 dawki (30 ml) na 3-4 litry wody w zbiorniku spryskiwacza. Ostrożnie dodaj wodę do produktu, aby uniknąć tworzenia się piany.

#35 CARSHAMPOO

**Wysokowydajny szampon
piankowy do ręcznego mycia
karoserii samochodowych**

Bezpieczny dla wszystkich powierzchni oraz skóry dłoni. Antystatyczny. Zawiera dodatek antykorozyjny.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Nacisnąć butelkę, aby napełnić dozownik. Przygotować roztwór roboczy 30 ml produktu na 10-15 litrów wody. Zawsze dodawaj produkt do wody. Przygotować roztwór roboczy, spienić roztwór za pomocą gąbki i umyć powierzchnię. Pozostałości piany należy spłukać wodą aż do jej zniknięcia. Pojazdy w ciemnych kolorach najlepiej po umyciu wytrzeć do sucha ściereczką z mikrofibry.

#36 CAR INTERIOR CLEANER

**Rewolucyjny środek do
czyszczenia wnętrza samochodu**

Wysoco skuteczny środek do czyszczenia powierzchni i elementów wnętrza samochodu (tapicerka z miękkim włosiem, plastik, welur, guma, skóra, drewno, powłoki polimerowe itp.) Idealny do teksturowanych i wytłaczanych powierzchni wewnętrznych. Nadaje powierzchniom zadbane wygląd, jest antystatyczny i bezpieczny dla wszystkich powierzchni.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Produkt gotowy do użycia. Rozpylić produkt na czyszczoną powierzchnię z odległości 20-30 cm. Nanieść pianę i dokładnie wyszorować problematyczne miejsca za pomocą szczotki lub gąbki. Usunąć brud i pozostałości piany wilgotną, chłonną ściereczką.

#37 RIMSCLEANER

**Idealne rozwiązanie dla
tarcz samochodowych**

Wysoco skuteczny detergent do czyszczenia felg i innych produktów ze stopów lekkich. Szybko i skutecznie usuwa pył z klocków hamulcowych, sadzę, rdzę, produkty ropopochodne, smołę i inne zanieczyszczenia drogowe. Nadaje połysk. Posiada właściwości antykorozyjne i antystatyczne.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Produkt gotowy do użycia. Rozpylić produkt na czyszczoną powierzchnię z odległości 10-15 cm, pozostawić produkt na powierzchni przez 1-2 minuty, następnie przetrzeć szczotką i splukać wodą. W razie potrzeby powtórzyć zabieg.

binatec®

**NOWA JAKOŚĆ
TWOJEGO ŻYCIA!**

Wyłączny przedstawiciel w Polsce:

SBM-Poland.com

Telefon: +48 72 42 000 65

E-Mail: info@sbm-poland.com

