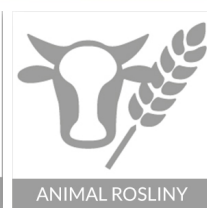


MAJOR SC 100

ŚRODEK BAKTERIOBÓJCZY I DROŹDZAKOBÓJCZY. ŚRODEK DO CZYSZCZENIA RÓŻNYCH POWIERZCHNI. BIOCYD TYPU 2 I 4



ZALETY

- **MAJOR SC 100** to środek o neutralnym lub perfumowanym zapachu, rozpuszczalny w wodzie w dowolnych proporcjach, posiadający głębokie zdolności penetrujące, umożliwiające dotarcie do miejsc niedostępnych dla innych środków czyszczących i odtłuszczających.
- **Dezynfekuje, odtłuszcza i czyści** już po pierwszym użyciu.
- Nie posiada oznaczenia w postaci **piktogramów określających rodzaj zagrożenia**.
- **Bardzo ekonomiczny** w użyciu.
- **Nie zawiera fosforanów**.
- **Aktywny** w środowisku zasadowym. **Stabilny** w twardej wodzie. Jest **sekwentrantem** kamienia wapiennego.
- **Posiada silne właściwości zwilżające oraz silne właściwości myjące** w zetknięciu z białkami, tłuszczami i cukrami.
- Posiada właściwości **antystatyczne**.
- **Spełnia wymagania przepisów rozporządzenia** z dnia 8 września 1999 r. z późniejszymi zmianami w sprawie procesów i produktów stosowanych do czyszczenia materiałów i przedmiotów przeznaczonych do kontaktu z produktami i napojami spożywanymi przez ludzi i zwierzęta (w razie kontaktu z produktami spożywczymi należy obowiązkowo wykonać płukanie).

ZASTOSOWANIE

- Czyszczenie i dezynfekcja małych przedmiotów, wyposażenia, części maszyn i narzędzi stosowanymi w przemyśle rolnospożywczym itp.
- Czyszczenie podłóg z tworzywa sztucznego, terakoty i marmuru, a także wykładzin dywanowych, sztucznej skóry, gumy na wszelkiego rodzaju tablicach i ścianach.
- Czyszczenie urządzeń sanitarnych z chromu, ze stali i z fajansu.
- Czyszczenie elementów pokrytych farbą, tkanin, wnętrza pojazdów itp.
- Do dezynfekcji klimatyzacji
- Do mycia i dezynfekcji pojemników na śmieci.
- Produkt doskonale nadaje się do czyszczenia, dezynfekcji i

usuwania zapachów z kombinezonów neoprenowych do nurkowania i surfingu poprzez namoczenie stroju przez 20-30 minut w 2,5% roztworze produktu, a następnie spłukanie wodą.

- Produkt stosowany w rolnictwie ekologicznym zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 834/2007 i 889/2008 o rolnictwie ekologicznym.

DZIAŁANIE

- Produkt spełnia wymagania norm **EN 1276** w czasie 5 minut (przy 2,5%), **EN 1650** w czasie 15 minut (przy 2,0%) **EN 13697** jako **środek bakterioobójczy i drożdżakobójczy** w czasie 5 minut (przy 2% pod warunkiem istnienia zabrudzeń).
- Skuteczny wobec **Candida Albicans** zgodnie z normą **EN 1650** oraz **EN 13697** przy 2%.
- Skuteczny wobec **Salmonella Thyphimurium** zgodnie z normą **EN 1276** przy 1 %.
- Skuteczny wobec **Listeria monocytogenes** zgodnie z normą **EN 1276** przy 1 %.
- Skuteczny wobec **Legionella pneumophila** zgodnie z normą **EN 1276** przy 1 %.

SPOSÓB UŻYCIA

- **Czyszczenie:** rozcieńczyć w wodzie, tak aby uzyskać stężenie od 0,5 do 2%. W przypadku podłóg, na których nie ma możliwości spłukania, rozcieńczyć, aby uzyskać stężenie od 0,5% do 1% w zależności od stanu zabrudzenia.
- Środek doskonale nadaje się do odklejania tapet po rozpyleniu (roztwór 10%).
- W postaci nierozcieńczonej idealnie nadaje się jako odpłamiacz.
- Działa skuteczniej w ciepłej wodzie.
- Może być stosowany w ręcznie formie rozpylonej, jak i pod dużym ciśnieniem przy użyciu zimnej wody oraz w sposób parowy w szorowarce.
- **Dezynfekcja:** rozcieńczyć preparat **MAJOR SC 100**, aby uzyskać roztwór 2% i pozostawić na dezynfekowanej powierzchni przez 5 minut. Spłukać wodą materiał oraz powierzchnie, które mogą

WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU ZAWODOWEGO UWAGA POWYŻSZE WSKAZANIA SA PODAWANE PRZEZ NASZE LABORATORIUM W CELACH INFORMACYJNYCH. NIE PONOSIMY ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SZKODY I USZKODZENIA WYNIKAJĄCE ZE ZŁEGO UŻYTKOWANIA. KCH JEST DOSTĘPNA NIEODPŁATNIE W INTERNECIE.

Photos non contractuelles 27-02-2018

MADE IN FRANCE

Laboratoires Céetal - 81-530 Gdynia ul. Wroclawska 82
TEL : 058 664 64 44/45

www.ceetal.pl



mieć kontakt z produktami spożywczymi.

CHARAKTERYSTYKA

- Koncentrat w postaci cieczy, neutralny lub zapachowy.
- Temperatura zamarzania: - 2 °C.
- pH nierozcieńczonego preparatu: 11.
- Gęstość: 1,00.
- Nie zawiera chloru ani amoniaku.

- Skład: 25 g/l chlorek alkilodimetylobenzyloamoniowy, chlorek didecyldimetyloarnonu, N-(3-aminopropylo)-N-dodecylopropano-1,3-diamina.

BEZPIECZEŃSTWO

- W celu uzyskania dodatkowych informacji przed każdym użyciem należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.
- Biocydy należy stosować w sposób ostrożny. Przed każdym użyciem zapoznać się z informacjami dotyczącymi produktu.

WYŁACZNIE DO UŻYTKU ZAWODOWEGO UWAGA POWYŻSZE WSKAZANIA SA PODAWANE PRZEZ NASZE LABORATORIUM W CELACH INFORMACYJNYCH. NIE PONOSIMY ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SZKODY I USZKODZENIA WYNIKAJĄCE ZE ZŁEGO UŻYTKOWANIA. KCH JEST DOSTĘPNA NIEODPŁATNIE W INTERNECIE.

MADE IN FRANCE



Laboratoires Céetal - 81-530 Gdynia ul. Wroclawska 82
TEL : 058 664 64 44/45

www.ceetal.pl



Le Certiphyto
Agrément N°RH00584
pour les activités de vente
Professionnel et Grand Public
de produits phytopharmaceutiques

