

Link do produktu: <https://sklep.pesan.pl/eco-chlor-s-24-kg-pianowy-preparat-myjaco-dezynfekujacy-p-73.html>



ECO CHLOR-S 24 kg pianowy preparat myjąco - dezynfekujący

| | |
|--------------|-------------------|
| Cena brutto | 174,12 zł |
| Cena netto | 161,22 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Producent | CID LINES |

Opis produktu

ECO CHLOR-S pianowy preparat do mycia i dezynfekcji

ECO CHLOR-S to alkaliczny, pianowy preparat na bazie chloru do stosowania w przemyśle spożywczym, rolnictwie i transporcie żywności. Przeznaczony do usuwania zanieczyszczeń pochodzenia zwierzęcego - tłuszczu, białka i krwi. Dzięki wysokiemu pH roztworu i zawartości aktywnego chloru preparat wykazuje silne działanie antybakteryjne. Jest bezpieczny dzięki zawartości inhibitorów korozji, które hamują przebieg procesów niszczenia materiałów instalacji.

SPOSÓB UŻYCIA

- Stężenie robocze: 2 - 3%
- Można go stosować w każdym urządzeniu pianowym
- Czas kontaktu: 10-15 min
- Po użyciu spłukać ciepłą lub zimną wodą pod ciśnieniem

CECHY

- pH dla roztworu 1%: 11,5
- gęstość w temp. 20°C: 1,165 kg/L
- punkt krzepnięcia: -5°C
- postać żółta ciecz

Uwaga!

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

Zagrożenia

ZAGROŻENIA

Klasyfikacja substancji lub mieszaniny

Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) 1272/2008 (CLP):

Zagrożenia dla zdrowia: Działanie żrące na skórę - Kat. 1, CLP: Skin Corr. 1, H314

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

Zagrożenie dla środowiska - Kat. 1, CLP: Aquatic Acute 1, H400 Toksyczność ostra dla środowiska wodnego, kategoria zagrożenia 1, H400 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

Elementy oznakowania



GHS05 GHS09

Niebezpieczeństwo - Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

H400 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne - Zwroty wskazujące środki ostrożności

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P260: Nie wdychać rozpylonej cieczy.

P305 +P351 + P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. Zastosować określone leczenie.

P301+P330+P331 W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. Zastosować określone leczenie.

P303 +P361 +P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P273 Unikać uwolnienia do środowiska

EUH031 W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.

Zawiera: wodorotlenek sodu, podchloryn sodu.