

SEA-LINE BRAYT C1 SUPER STRONG - shell and fouling remover



Informacja techniczna

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

- Opis produktu:** Sea-Line® C1 SUPER STRONG jest bardzo silnym, skutecznym preparatem przeznaczonym do szybkiego usunięcia wszystkich typów porostów z powierzchni:
- żelkotu (laminatu).
 - stali.
 - mosiądzu.
- Przed użyciem na powierzchniach lakierowanych (kolumna silnika, śruba napędowa, lakiery poliuretanowe) należy wykonać test odporności podłoża na działanie Sea-Line® C1 SUPER STRONG.
Stosując Sea-Line® C1 SUPER STRONG zawsze należy używać środków ochrony osobistej.
- Zastosowanie :** Sea-Line® C1 SUPER STRONG jest preparatem do usuwania:
- glonów.
 - wodorostów.
 - muszli.
 - pąkli.
- Dzięki nowoczesnej formule efekty działania preparatu widoczne są po kilku minutach od zastosowania.
- UWAGA : Nie stosować na powierzchnie pokryte lakierami 1K (jedno komponentowymi).**
- Dane fizykochemiczne :**
- Wygląd : ciecz
Kolor: brązowy (przezroczysty)
Zapach: specyficzny / ostry
Rozpuszczalność w wodzie: 100%
Wartość pH (w 20°C) : <1 - preparat zawiera kwasy (patrz MSDS)
- Sposób użycia:**
- Sea-Line® C1 SUPER STRONG rozpylić na porośniętą powierzchnię.
 - W zależności od rodzaju porostów oraz stanu porośnięcia preparat pozostawić na powierzchni na 5 do 15 minut.
 - Wodą pod ciśnieniem lub przy pomocy delikatnej szczotki usunąć porosty obficie spłukując wodą.
 - Powierzchnię oczyścić z pozostałości preparatu obficie spłukując wodą.
- Uwaga :** Niektórych przypadkach wymagana jest powtórna aplikacja preparatu.
- Środki ostrożności :** Stosując Sea-Line® C1 SUPER STRONG należy zawsze stosować środki ochrony osobistej jak : okulary, rękawiczki, odzież ochronna.
Nie wdychać oparów, używać wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
Działa drażniąco na oczy. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać etykietę pojemnika.
- Przechowywanie :** Magazynować w zamkniętym pojemniku w temperaturze powyżej 0°C.
Przechowywać z dala od dzieci.
- Okres przydatności :** 36 miesięcy od daty produkcji w temperaturze 20°C.
- Gwarancja jakości :** Produkcja, kontrola jakości i realizacja dostaw spełniają wymagania standardów ISO 9001 oraz 14001

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.
TROTON sp. z o.o. Ząbrowo.