

autorzywany partner:

Trion Tensid

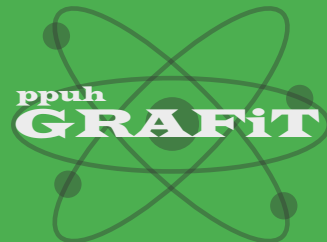
AGS - specjalistyczne środki do usuwania graffiti | ochrona przed graffiti

TCS - przemysłowe środki czyszczące

BPS - specjalistyczne środki do czyszczenia elewacji i hydrofobizacji

Alron - dezodoracja | specjalne środki czyszczące | zamglawiacze ULV i termiczne

ELSEA - odkurzacze przemysłowe i specjalistyczne | urządzenia do czyszczenia parą



BPS 7319

ART. NR: 7319 | ZMYWACZ SILIKONÓW

BPS 7319 jest rozpuszczalnikiem do usuwania silikonu. Używany głównie na zewnątrz. Przyjazny dla użytkownika. Biodegradowalny.

BPS 7319 to produkt na bazie rozpuszczalnika, biodegradowalny, opracowany w celu usuwania powłok silikonowych i pozostałości.

BPS 7319 może być stosowany na większości rodzajów powierzchni, takich jak:

- Beton
- Tworzywa sztuczne
- Szkło
- Metal
- Minerale
- Cegła
- Drewno

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przykryć powierzchnie, które nie będą czyszczone. Ostonić roślinność. Ogrodzić/wydzielić teren na którym będą prowadzone prace. Nałożyć BPS 7319 za pomocą pędzla i wcierać w powierzchnię. Pozostawić BPS 7319 na 15 minut do 2 godzin w zależności od grubości powłoki silikonowej. Spłukać wodą. Rozpuszczoną powłokę można teraz zeszkrobać. Jeśli prace prowadzone są na dużej powierzchni, spłukać myjką ciśnieniową z ciepłą wodą.

DOZOWANIE

Stosować jako koncentrat

ZUŻYCIE

Zużycie zależy od struktury powierzchni, wieku powłoki, ilości warstw itp. Około 0,3 - 1,0 litr / m²

DANE TECHNICZNE

- Ciemnobrązowa ciecz o słabym zapachu
- Opakowanie: kanistry z tworzywa sztucznego 10 lub 25 l
- Gęstość: 0,85 kg / l
- Temperatura zapłonu >80°C
- Zawiera hydrorafinowane lekkie destylaty, kwas benzenosulfonowy

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Ograniczyć dostęp osobom postronnym. Cronić przed mrozem.

OKRES TRWAŁOŚCI

24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Stosować odzież ochronną, rękawice i okulary. W przypadku mycia wysokociśnieniowego dodatkowo należy stosować osłonę twarzy. W niedostatecznie wentylowanych pomieszczeniach należy użyć maski ochronnej.

OZNAKOWANIE: Niebezpieczeństwo



Pożłknięcie lub wdychanie może grozić śmiercią. Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu.

Klasyfikowany jako towar niebezpieczny.

UN 1760, CIEKŁY ŻRĄCY, I.N.O.

Klasa: 8 PG: III

Więcej informacji w karcie charakterystyki.

Ostatnia aktualizacja: 2020-05-08

Powyższa instrukcja ma charakter jedynie informacyjny i nie wynika z niej jakkolwiek odpowiedzialność producenta i dystrybutora.

Przed użyciem zalecamy wykonanie próby w celu sprawdzenia działania produktu na podłoże.