

autorzywany partner:

Trion Tensid

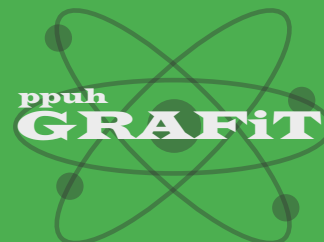
AGS - specjalistyczne środki do usuwania graffiti | ochrona przed graffiti

TCS - przemysłowe środki czyszczące

BPS - specjalistyczne środki do czyszczenia elewacji i hydrofobizacji

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

ELSEA - odkurzacze przemysłowe i specjalistyczne | urządzenia do czyszczenia parą



AGS 2+ ŻEL

ART. NR: 3640 | ZMYWACZ GRAFFITI

AGS 2+ ŻEL to silny zmywacz do graffiti i farb. Do stosowania na powierzchniach zewnętrznych i wewnętrznych. AGS 2+ ŻEL może być stosowany na porowatych powierzchniach w każdych warunkach atmosferycznych. Łatwo biodegradowalny według testu OECD 302 B.

AGS 2+ ŻEL to zagęszczony, bardzo skuteczny zmywacz do usuwania graffiti do stosowania na porowatych i niektórych twardych powierzchniach.

AGS 2+ ŻEL skutecznie rozpuszcza graffiti z farb w sprayu i trwałe markery.

AGS 2+ ŻEL można stosować na powierzchniach:

Porowate powierzchnie

Beton, cegła, granit, marmur, wapień, piaskowiec, łupek, powierzchnie pomalowane farbami nieorganicznymi.

Powierzchnie twarde

Metal, impregnowane drewno, klinkier, cegła szklawiona, szkło.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Usuwanie graffiti

Nałożyć AGS 2+ ŻEL pędzlem lub natryskiem bezpowietrznym. Dokładnie rozprowadzić na powierzchni. Pozostawić do rozpuszczenia graffiti na okres od 20 minut do 4 godzin. Przy niskich temperaturach czas użycia się wydłuża. Spłukać gorącą wodą i pod wysokim ciśnieniem (90°C, 150 barów / 2175 PSI). Stosować dyszę 15 - 25 stopni, przepływ wody powinien wynosić 15 do 20 litrów / minutę. Jeśli pozostaną cienie pigmentowe, użyć AGS 60 lub AGS 65.

Uwaga! W przypadku powierzchni metalowych nie stosować wysokiego ciśnienia. Zamiast tego przetrzeć gąbką lub szmatką i spłukać ciepłą wodą.

Dozowanie

Używać jako koncentrat.

Zużycie

0,5 - 1,0 ltr / m².

Dane techniczne

- Lepki, żółtawy płyn.
- Opakowanie: kanistry plastikowe 5 lub 25 litrów.
- Gęstość: 1,09 kg / ltr.
- Łagodny zapach.
- Temperatura zapłonu >90°C
- Zawiera n-butylopirolidon, gamma-butyrolakton, bursztynian dimetylu.

Przechowywanie

Przechowywać w miejscu chronionym przed mrozem w oryginalnym zamkniętym opakowaniu.

Okres przydatności do użycia

Około 24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.

Środki ostrożności

Odzież ochronna. okulary/przyłbica podczas mycia pod wysokim ciśnieniem i maski do oddychania w słabo wentylowanych miejscach.



Szkodliwy w przypadku połknięcia. Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne podrażnienie oczu.

Nie sklasyfikowany w ADR ani IMDG.

Aby uzyskać więcej informacji, zobacz MSDS.

Ostatnia aktualizacja: 2019-01-23

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.