

autorzywany partner:

Trion Tensid

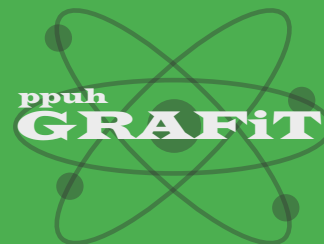
AGS - specjalistyczne środki do usuwania graffiti | ochrona przed graffiti

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



# AGS 3505

## ART. NR: 3505 | ZMYWACZ POWŁOK ANTYGRAFFITI

Środek do usuwania mikrowoskowych powłok ochronnych AGS 3500/3502/3503/3512 oraz graffiti na delikatnym podłożu. Do stosowania na powierzchniach zewnętrznych. Do powierzchni porowatych. Ulega biodegradacji. Aprobata Techniczna IBDiM - KOT - 2018/0264 - Instytutu Badawczego Dróg i Mostów w Warszawie.

### INSTRUKCJA UŻYCIA

AGS 3505 to wodny środek do usuwania mikrowoskowych powłok ochronnych. AGS 3505 zalecany jest do usuwania powłoki AGS 3500/3502/3503/3512 oraz przy usuwaniu graffiti z delikatnego podłoża.

### Usuwanie graffiti

#### Metoda 1 - powierzchnie twarde stabilne

Nałożyć AGS 3505 spryskiwaczem niskociśnieniowym do płynów zasadowych. Pozostawić na powierzchni na kilka minut. Następnie delikatnie przetrzeć powierzchnię gąbką lub pędzlem. Rozpuszczone graffiti zmyć mokrą gąbką, czyścikiem lub sputkać powierzchnię myjką ciśnieniową (temp. wody 50-60°C, ciśnienie 50-80 bar).

#### Metoda 2 - powierzchnie wrażliwe, pomalowane, tynk

Nałożyć AGS 3505 spryskiwaczem niskociśnieniowym do płynów zasadowych. Pozostawić na powierzchni na około 5 minut. Następnie delikatnie przetrzeć powierzchnię gąbką lub pędzlem. Sputkać powierzchnię myjką ciśnieniową (temp. wody 50-60°C, ciśnienie 50-80 bar - dostosować do powierzchni). Małe graffiti można usunąć za pomocą czyścika nasączonego AGS 3505 następnie zneutralizować wodą i wytrzeć do sucha.

### Dozowanie

Stosować jako koncentrat.

### Zużycie

0,2 - 0,5 l / m<sup>2</sup>

### Dane techniczne

- Jasnozielony / żółty płyn
- Opakowanie: kanistry plastikowe 5 lub 25 l
- Gęstość: 1,0 kg / l
- Zapach amoniaku
- pH 10,5
- Zawiera alkohol benzylowy, 2- (2-butoksyetoksy) etanol, n-butylopirolidon, 2-aminoetanol, amoniak (roztwór).

### Przechowywanie

Przechowywać w miejscu chronionym przed mrozem w zamkniętym oryginalnym pojemniku.

### Okres przydatności

Okolo 24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.

### Środki ostrożności

Używać rękawic ochronnych i okulary ochronne. W miejscach słabo wentylowanych stosować maskę do oddychania.

### Oznaczenie: Ostrzeżenie



### Powoduje podrażnienia skóry. Działa drażniąco na oczy.

Nie klasyfikowany jako towar niebezpieczny w ADR ani IMDG.

Więcej informacji w karcie charakterystyki.

Ostatnia aktualizacja: 2020-10-15

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 podłożu.