

autorzyowany partner:

Trion Tensid

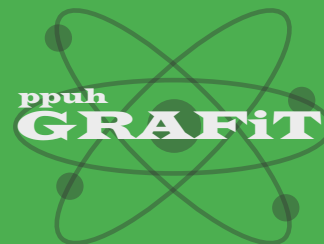
AGS - specjalistyczne środki do usuwania graffiti | ochrona przed graffiti

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 POWER BLUE ŻEL

## ART. NR: 3801 | ZMYWACZ GRAFFITI

AGS POWER BLUE ŻEL to bardzo mocny zmywacz do graffiti oraz cieni graffiti. Szczególnie przydatny podczas prac przy niskich temperaturach otoczenia i z trudnymi graffiti. Do stosowania na porowatych powierzchniach zewnętrznych.

**AGS POWER BLUE ŻEL** lekko zagęszczony zmywacz do graffiti i cieni graffiti do stosowania na porowatych powierzchniach takich jak: granit, cegła, beton, wapno, płytki, itp.

**AGS POWER BLUE ŻEL** rozpuszcza graffiti w sprayu, trwałe markery i graffiti z barwników do farbowania skóry.

**Uwaga!** Nie używać AGS POWER BLUE GEL na powierzchniach metalowych, takich jak aluminium. Wykonać test przed zastosowaniem.

### INSTRUKCJA UŻYCIA

#### Usuwanie graffiti

- Nałożyć AGS POWER BLUE ŻEL natryskiem hydrodynamicznym lub pędzlem na powierzchnię
- Rozetrzeć miękką szczotką AGS POWER BLUE ŻEL na powierzchni
- Pozostawić do rozpuszczenia graffiti, 10-30 minut w zależności od podłoża, graffiti i warunków atmosferycznych
- Zmyć myjką ciśnieniową (temp. wody 90°C, ciśnienie 150 bar lub dopasuj do podłoża, przepływ wody 15 do 20 litrów / minutę, dysza 15-25°).

#### Usuwanie cieni graffiti

- Nałożyć na powierzchnię AGS POWER BLUE ŻEL natryskiem hydrodynamicznym lub pędzlem
- Odczekać 5- 10 minut
- Zmyć myjką ciśnieniową (temp. wody 90°C, ciśnienie 150 bar lub dopasuj do podłoża, przepływ wody 15 do 20 litrów / minutę, dysza 15-25°)
- Końcowe mycie wykonać pod niskim ciśnieniem

#### Dozowanie

Stosować jako koncentrat.

#### Zużycie

0,5 - 1,0 litra / m<sup>2</sup>

#### Dane techniczne

- Lepki, ciemnobrązowy płyn
- Opakowanie: kanistry plastikowe 5 lub 25 litrów
- Gęstość: 0,99 kg / l
- Temperatura zapłonu > 60°C
- Wartość pH 14
- Zawiera wodorotlenek potasu, n-butylopirolidon, 2-butoksyetanol Węglowodory, C9, aromat, etanol

#### Okres trwałości

Okolo 24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.

#### Środki ostrożności

AGS POWER BLUE ŻEL jest ŻRĄCY, należy nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice i ochronę oczu / twarzy. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

**Oznakowanie:** Niebezpieczeństwo.



**Szkodliwy w przypadku połknięcia. Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.**

Klasyfikowany jako towar niebezpieczny w transporcie drogowym i morskim.

UN 1814, WODOROTLENEK POTASU W ROZTWORZE.

Klasa: 8 PG: II

Więcej informacji w karcie charakterystyki.

Ostatnia aktualizacja: 2020-10-19

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.