

autorzywany partner:

Trion Tensid

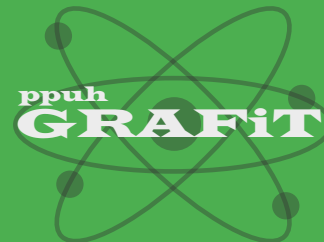
AGS - specjalistyczne środki do usuwania graffiti | ochrona przed graffiti

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 560

## ART. NR: 3653 | ZMYWACZ GRAFFITI

AGS 560 to łagodny zmywacz do graffiti. Do użytku na zewnątrz i wewnątrz. Preferowany do twardych, nieporowatych powierzchni: zwłaszcza pleksi i innych powierzchni malowanych. Ulegające biodegradacji.

**AGS 560** jest specjalnie opracowany do usuwania graffiti z pleksi. Skutecznie usuwa markery flamastry z pleksi oraz delikatnych powłok zabezpieczających przed rdzą.

**AGS 560** jest również skuteczny na innych malowanych i delikatnych powierzchniach.

**AGS 560** działa nawet na graffiti w sprayu, ale czas rozpuszczania jest nieco dłuższy.

Zaleca się wykonanie próby na małej powierzchni przed usunięciem.

### Usuwanie graffiti

Użyć AGS 560 na czystej szmatce lub chłonnym papierze i zetrzeć graffiti. Obróć ściereczkę, aby zawsze używać czystej części. Unikać rozmazywania rozpuszczonego graffiti i zetrzeć pozostałości AGS 560. Spłukać wodą i osuszyć czystą szmatką. Proces rozpuszczania można łatwo przerwać wodą.

### Dozowanie

Stosować jako koncentrat.

### Zużycie

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

### Dane techniczne

- Brązowy płyn
- Opakowanie: 1 lub 5 litrowe plastikowe kanistry
- Gęstość: 0,92 kg / litr
- Łagodny zapach
- Zawiera 2- (2-butoksyetoksy) etanol, 1-metoksy-2-propanol, 2- (2-etoksyetoksy) etanol

### Przechowywanie

Przechowywać w miejscu chronionym przed mrozem w zamkniętym oryginalnym opakowaniu

### Okres trwałości

Okolo 24 miesiące w nieotwartym opakowaniu

### Środki ostrożności

Rękawice ochronne, okulary ochronne, przyłbica.

### Oznakowanie: Ostrzeżenie



### Działa drażniąco na oczy.

Nie klasyfikowany jako towar niebezpieczny w ADR lub IMDG.

Aby uzyskać więcej informacji, zobacz MSDS.

Ostatnia aktualizacja: 2020-10-08

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.