

Rev. n. 1 del 22/07/2022

## Bollettino tecnico

### REMOVE

#### SVERNICIANTE PER GRAFFITI E RESIDUI DI COLLA

##### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Spray fortemente attivo destinato ad usi industriali. Attivo sia in operazioni di sverniciatura a secco (scarpe-on) che con l'ausilio di idropultrici (flush-on). Eccellente anche su alluminio e sue leghe. Non contiene composti acidi o alcalini, non danneggia le superfici ove viene applicato.

Non emette fumi né odori sgradevoli, non contiene acidi o aggressivi alcalini. Il suo carattere tixotropico fa sì che il prodotto si aggrappa alle superfici senza colature. Può essere facilmente rimosso con acqua a temperatura ambiente.

##### APPLICAZIONI

Rimozione di scritte e graffiti su muri non protetti, superfici imbrattate con vernici spray convenzionali, vagoni ferroviari, carrozze tranviarie, su arredi urbani, panchine segnaletica stradale etc...

##### MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Applicato a pennello, spazzola, rullo etc. senza richiedere nessuna preparazione del supporto, consente dopo 5-10 min di asportare con facilità il sudiciume con l'ausilio di idropulitrice o semplicemente con spazzola a setole dure.

##### PRECAUZIONI D'USO

Si consiglia una piccola prova preventiva in punti poco visibili per testare la compatibilità con le superfici da trattare.

##### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Aerosol

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

Punto di infiammabilità: < 0 °C

Densità e/o densità relativa: 0,87 ± 0,02

Idrosolubilità: Completamente immiscibile

##### ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:

GHS02, GHS07, GHS08

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Flam. Aerosol 1, Acute Tox. 4, STOT SE 2

Codici di indicazioni di pericolo:

H222 - Aerosol altamente infiammabile.

H229 - Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

H302 - Nocivo se ingerito.

H371 - Può provocare danni agli organi.

Aerosol che si infiamma con estrema facilità anche a basse temperature, rischio di incendio

Prodotto Nocivo: non ingerire

Il prodotto può provocare danni irreversibili gravi alla salute umana.

Rev. n. 1 del 22/07/2022

## Bollettino tecnico

### REMOVE

#### SVERNICIANTE PER GRAFFITI E RESIDUI DI COLLA

L'inalazione ripetuta dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore ai 50°C.

I contenitori aerosol surriscaldati scoppiano e possono venire proiettati a distanza con violenza e si può verificare un pericoloso meccanismo di diffusione dell'incendio.

Numero ONU: 1950

### IMBALLAGGIO

Aerosol 400 ml

**Avvertenze:** Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.