

easy-off

Descrizione

È un prodotto sicuro, non inquinante, completamente biodegradabile, innocuo e non infiammabile. S'utilizza su ogni superficie non porosa colorata con colori e vernici resistenti.

Grazie al suo gradevole profumo, può essere impiegato in ambienti chiusi anche piccoli senza alcun pericolo.

È disponibile in barattolo o in spruzzatore.

Vantaggi

Non testato sugli animali.

Non è nocivo secondo le Direttive COSHH e CHIP 11.

È completamente biodegradabile e non inquina l'ambiente.

Evapora molto lentamente e può essere utilizzato in tutta sicurezza.

Elimina efficacemente ogni segno di colore spray, marker, pennarello, penna a sfera, ecc.

Può essere risciacquato con l'acqua – di facile pulizia.

Leggermente profumato – piacevole all'uso.

Non infiammabile.

Economico perché concentrato, pronto all'uso.

Modalità d'uso

- Il prodotto NON DEVE ESSERE DILUITO.
- Fare una prova su una piccola superficie.
- Spruzzarlo, spennellarlo o applicarlo con un panno sul graffito.
- Lasciarlo agire 3-4 minuti sul graffito o sulla macchia.
- In caso di graffiti molto vecchi, potrebbe essere necessario sfregare la superficie con una spazzola abrasiva di nailon imbevuta col prodotto.
- Sciacquare o pulire la superficie con un panno umido.
- Ripetere l'operazione se necessario.

Attrezzi

Pennello, panni puliti, acqua pulita, spazzola abrasiva di nailon.

Tutela della salute e sicurezza

Vedi il foglio con la scheda di sicurezza in allegato.

Proprietà fisiche

Colore	Trasparente
Supporti	Piastrelle o tegole non porose, intonaco, vecchie vernici, mattoni, metalli, ecc.
Componenti	1
Meccanismo	Reazione chimica con i graffiti o con la macchia
Spessore dello strato asciutto	n/a
Numero di mani	(solitamente) 1
Peso specifico	0,85
Consumo dichiarato	4-10 m ² al litro
<i>tenendo in considerazione le perdite durante l'applicazione, le superfici irregolari, ecc.</i>	
Modalità d'applicazione	Pennello o rullo (ma a spruzzatore)
Tempo di impiegabilità a 20°C	di Illimitata
Tempo di stoccaggio	12 mesi in luogo freddo ed asciutto nella confezione originale sigillata.
Infiammabile	No
Pulizia	Con l'acqua
Punto d'infiammabilità	> 65°C
Punto d'ebollizione	> 100°C
Imballaggio	
• Spruzzatore	500 ml
• Barattolo	5 litri 25 litri

MSDS/Scheda di sicurezza easy-off

1. Identificazione del prodotto

Nome del prodotto	easy-off™ smacchiatore per graffi e macchie		
Produttore	Antigrafiti Centar d.o.o. 2 Cvjetno naselje 20 10000 Zagreb, Croazia		
Telefono	00 385 1 6195974		
Fax	00 385 1 6195975		
Servizio di pronto intervento	0044 7984 909160		

2. Composizione

Nome chimico	CAS n.	%	class.
Dimetil succinato	106-65-0 15	25	NC
Dimetil glutarato	1119-40-0 55	66	NC
Dimetil adipato	627-93-0	12-25	NC

3. Identificazione della pericolosità

Questo prodotto non contiene componenti pericolosi e, pertanto, non è contemplato dalla Direttiva 88/379/UE e dalla Normativa CHIP del 1994 (GB)

4. Misure di pronto soccorso

Ingerimento: NON PROVOCARE IL VOMITO. Sciacquare la bocca con l'acqua. Ingerire latte/acqua.

Occhi: verificare se il soggetto porta le lenti a contatto e, in caso positivo, rimuoverle. Sciacquare gli occhi con acqua corrente per almeno 10 minuti. Durante il risciacquo, battere le palpebre per favorire l'eliminazione del prodotto. Se l'irritazione non cessa, consultare un medico.

Pelle: sciacquare accuratamente la pelle con sapone ed acqua calda.

Inalazione: portare il soggetto all'aria aperta, favorirne la respirazione allentando cravatta, colletto e simili, e consultare un medico.

5. Misure antincendio

In fase di combustione, il prodotto sviluppa biossido di carbonio o monossido di carbonio. Spegnerne le fiamme con getto d'acqua o acqua nebulizzata, schiumogeno, CO² o con prodotti chimici secchi.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Piccole perdite possono essere scaricate nel sistema fognario sanitario. Non rilasciare nelle acque libere (fiumi, ecc.). Evitare di liberare grandi quantità di prodotto nel sistema fognario sanitario o nelle acque libere. Se necessario, creare un argine affinché il prodotto non entri in contatto con le acque libere.

7. Manipolazione e stoccaggio

Stoccaggio: conservare il recipiente ben chiuso, lontano da fonti di calore o da fiamme libere. Il tempo di stoccaggio è illimitato ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C.

Manipolazione: proteggere la pelle e gli occhi. Evitare il travaso.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Non esistono limiti per il controllo dell'esposizione. Durante l'uso occorre utilizzare guanti impermeabili, occhiali di protezione ed indumenti protettivi.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico	Liquido trasparente, profumo d'arancio
Densità	870 kg/m ³ > 1 (aria = 1)
Solubilità	5g/100g d'acqua
Punto d'infiammabilità	Recipiente chiuso: 108°C
Punto d'ebollizione	200°C
pH	6-8 (7 è neutro)

10. Stabilità e reattività

Stabile in normali condizioni di utilizzo, stoccaggio e manipolazione. Conservare in luogo asciutto.

11. Informazioni tossicologiche

Il prodotto non rappresenta alcun pericolo per la salute se utilizzato per il fine per cui è previsto ed applicato nel rispetto delle modalità d'uso. Il preparato irrita leggermente la pelle e moderatamente gli occhi, ma non provoca ipersensibilità della pelle. La tossicità descritta sugli animali, ai quali è stata ripetutamente fatta ingerire una determinata quantità di prodotto, non ha mostrato alcuna anomalia patologica. Il presente preparato non produce danni genetici negli animali e presenta proprietà antibatteriche; i test di laboratorio, inoltre, hanno dimostrato che esso non incide in alcun modo sulla crescita e sulla capacità riproduttiva.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Evitare lo scarico nel sistema fognario sanitario o nelle acque libere. Smaltire il prodotto in base alla normativa nazionale e locale in vigore.

14. Informazioni sul trasporto

Detto prodotto non è classificato come pericoloso in base alla normativa internazionale in tema di trasporti (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

15. Informazioni sulla regolamentazione

Indicazione di pericolo	Assente
Indicazioni sulle misure di sicurezza	Pur non essendo classificato, noi consigliamo il rispetto delle seguenti buone norme:
S23	Non inalare gas/fumo/vapore/spay
S26	Se entra in contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.
S38	
S36/37/39	Indossare indumenti, guanti ed occhiali protettivi
S45	In caso d'incidente o di malessere, consultare con urgenza un medico e mostrargli l'etichetta. Non è classificato

Avvertenze

16. Altre informazioni

Prima di utilizzare il presente prodotto, vi consigliamo di leggere attentamente e di attenervi alle istruzioni per il suo uso.

EH 40 Limiti all'esposizione professionale.

HS (G) 53 Presidi per la protezione delle vie respiratorie.

La scheda di sicurezza non rappresenta una stima del rischio sul posto di lavoro dell'utente, richiesta dalle disposizioni del COSHH e dalle altre norme in vigore.

I dati contenuti nel presente **MSDS** hanno lo scopo di descrivere i requisiti di sicurezza del prodotto, senza tuttavia rappresentare alcuna garanzia sulle caratteristiche del prodotto.

HS (G) 22 Apparecchiature elettriche per l'uso in atmosfera potenzialmente esplosiva.

HS (G) 51 Stoccaggio di liquidi infiammabili in contenitori.

Le informazioni contenute in questa scheda sono intese come una descrizione dei requisiti di sicurezza del prodotto, senza tuttavia rappresentare alcuna garanzia sulle caratteristiche del prodotto.