

BASTA ONLINE



Ange ett sökord i sökfältet för att söka artiklar från Basta Online

BASTA

Statustext

- Ej fullständig
- D-Förbjuden
- A-Tillåten
- B-Riskminskning
- C-Utfasning
- Anmäld
- Granskning pågår
- Ej märkningspliktig
- Produkten kommer automatiskt att arkiveras

För att läsa produktens granskningsutlåtande ställ muspekaren på symbolen framför produktens namn, eller klicka på produktnamnet för att visa ytterligare information om produkten.

Graffiti Remover 3

Produktinformation

Handelsnamn: Graffiti Remover 3
Synonymer:
Leverantör: MPE INTERNATIONAL AB
Russinvägen 22
123 59 Farsta
08- 522 994 40
Produkttyp: Rengöringsmedel
Utfärdandedatum: 2016-11-21
Produktens språk: Svenska
UFI:
Egen UFI:

Produktnummer

CS-nummer: 31413
Chem-ID:

Skyddsblad

Etikett

Uppdatera SDS-information

Dokument

Exponeringsscenario
Ej tillgänglig

Globala dokument
Inga dokument finns uppladdade

Lokala dokument
Inga dokument finns uppladdade

Lev. Säkerhetsdatablad



[Graffiti Remover 3 2016-11-21 sds.pdf](#)

Faropiktogram



Granskning



17-1397

B-Riskminskning

Produktutlåtande: Gäller för säkerhetsdatablad: 2016-11-21

Produkten innehåller riskminskningsämnen med följande egenskaper:
H332, H336: Benzylalkohol, 2-Aminoetanol och Pentan mer än 10% tillsammans

Grupp B-Riskminskning medför villkorad användning. Följande särskilda villkor ska uppfyllas innan produkten får användas:
- Farobedömning ska göras
- Om produkten används där risk för påverkan på mark och vatten föreligger ska även riskanalys göras. Detta villkor kan exempelvis bli aktuellt för användning av injektionsmedel.

Granskat av: KG

Övrig information

Global information

Grupp B
Ärende nr: 17-1397
Leverantörens användningsområde -

Nödtelefonnummer

Gammal bedömning -
KR lopnr -
Produktgrupp -
Granskad av -

Plats i organisationen

Avdelning

Förbrukning

Största
lagermängd

Produkten är ej kopplad.

Produktens R-fraser / H-angivelser

R-fraser

Ingen tillgänglig information

H-fraser

- H222 - Extremt brandfarlig aerosol.
- H229 - Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.
- H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.

Ingående ämnen

Ämnesnamn

CAS-nr

Halt/Konc

KIFS 2005:7 klassificering

HGV

Registreringsnummer	EGS-nr	CMR-ämne	CLP/GHS klassificering	Restriktionslistor
Registreringsnummer	EG-nr	CMR-ämne	CLP/GHS klassificering	Restriktionslistor
Etyldiglykol	111-90-0	15 - 25		Ja
01-2119475105-42	203-919-7	Nej	Eye Irrit. 2, H319	AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Benzylalkohol	100-51-6	15 - 25		
01-2119492630-38	202-859-9	Nej	Acute tox. 4, H332; Acute tox. 4, H302	
Butan	106-97-8	5 - 10		
01-2119474691-32	203-448-7	Nej	Flam. Gas 1, H220; Press. Gas (*),	REACH Annex XVII PRIO Utfasning PRIO Utfasning Utan Komplexa Kolväten
Propan	74-98-6	5 - 10		
01-2119486944-21	200-827-9	Nej	Flam. Gas 1, H220; Press. Gas (*),	
(2-Metoximetyletoxi)propanol	34590-94-8	1 - 5		Ja
01-2119450011-60	252-104-2	Nej		AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Tridecylalkoholetoxiat	9043-30-5	1 - <3		
	500-027-2	Nej	Acute tox. 4, H302; Eye Dam. 1, H318	
2-Aminoetanol	141-43-5	0,1 - < 1		Ja
01-2119486455-28	205-483-3	Nej	Acute tox. 4, H332; Acute tox. 4, H312; Acute tox. 4, H302; Skin Corr. 1B, H314	AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Pentan	109-66-0	0,1		Ja
01-2119459286-30	203-692-4	Nej	Flam. Liq. 2, H225; Asp. tox. 1, H304; STOT SE 3, H336; Aquatic Chronic 2, H411	AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden