



MPE Graffiti Remover Power Gel

Produktinformation Handelsnamn: MPE Graffiti Remover Power Gel Synonymer: Leverantör: MPE INTERNATIONAL AB Russinvägen 22 123 59 Farsta 08- 522 994 40 Produkttyp: Rengöringsmedel Utfärdandedatum: 2022-10-29 Produktens språk: Svenska UFI: Egen UFI:	Lev. Säkerhetsdatablad  MPE Graffiti Remover Power Gel 2022-10-29 sds.pdf
Produktnummer CS-nummer: 43993 Chem-ID:	Faropiktogram 
Skyddsblad Etikett Uppdatera SDS-Information	
Dokument Exponeringsscenario Ej tillgänglig Globala dokument Inga dokument finns uppladdade Lokala dokument Inga dokument finns uppladdade	Granskning <input checked="" type="radio"/> 22-1308 A-Tillåten Produktutlåtande: Gäller för säkerhetsdatablad: 2022-10-29 Produkten innehåller inga ämnen med farliga egenskaper över angivna halter enligt Trafikverkets kriterier. Grupp A-Tillåten medför inga särskilda villkor. Produkten innehåller dock riskminskningsämnen med följande egenskaper: H336: Solventnafta (petroleum) , lätt aromatisk under Trafikverkets haltgräns H411: Solventnafta (petroleum) , lätt aromatisk under Trafikverkets haltgräns Observera! Produkten innehåller ämnen som är upptagna på CoRAP (Community rolling action plan: lista på ämnen som varit under utvärdering inom EU eller ska utvärderas de närmsta tre åren) för sina potentiellt hormonstörande egenskaper. En produkt som innehåller ett sådant ämne ska helst inte användas om den kan ersättas av en mindre farlig produkt. Granskat av: EX
Övrig information Global information Grupp A Ärende nr: 22-1308 Leverantörens användningsområde - Nödtelefonnummer Gammal bedömning - KR lopnr - Produktgrupp - Granskad av -	
Produktens R-fraser / H-angivelser R-fraser Ingen tillgänglig information H-fraser <ul style="list-style-type: none">• H226 - Brandfarlig vätska och ånga.• H302 - Skadligt vid förtäring.• H314 - Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.• H318 - Orsakar allvarliga ögonskador.• H412 - Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.	SDS-Historik Ej tillgänglig

Plats i organisationen				
Avdelning			Förbrukning	Största lagermängd
Produkten är ej kopplad.				
Ingående ämnen				
Ämnesnamn	CAS-nr	Halt/Konc	KIFS 2005:7 klassificering	HGV
Registreringsnummer	EG-nr	CMR-ämne	CLP/GHS klassificering	Restriktionslistor
Etyldiglykol	111-90-0	20 - 30		Ja
01-2119475105-42	203-919-7	Nej	Eye Irrit. 2, H319	AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
1-Butylpyrrolidin-2-on	3470-98-2	20 - 30		
01-2120062728-48	222-437-8	Nej	Acute tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	
Dimetylgutarat	1119-40-0	10 - 20		Ja
01-2119475445-32	214-277-2	Nej		AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Solventnafta (petroleum) , lätt aromatisk	64742-95-6	5 - <10		
01-2119455851-35	918-668-5	Nej	Flam. Liq. 3, H226; Asp. tox. 1, H304; STOT SE 3, H335; STOT SE 3, H336; Aquatic Chronic 2, H411; EUH066	REACH Annex XVII AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden PRIO Utfasning SIN-Lista
Vatten	7732-18-5	5 - 10		
	231-791-2	Nej		
Dimetylsuccinat	106-65-0	5 - 10		Ja
01-2119475445-32	203-419-9	Nej		AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Dimetyladipat	627-93-0	5 - 10		Ja
01-2119475445-32	211-020-6	Nej		AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Kaliumhydroxid	1310-58-3	3 - <5		Ja
01-2119487136-33	215-181-3	Nej	Met. Corr. 1, H290; Acute tox. 4, H302; Skin Corr. 1A, H314	AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Trietanolamin	102-71-6	1 - 5		Ja
01-2119486482-31	203-049-8	Nej		AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden
Modifierad cellulosa	9004-65-3	< 1		
		Nej		