

## Productnaam: MF-Clean Eco Plexi

### Veiligheidsinformatieblad (volgens de EG richtlijnen 91/1 55/EEG en 2001/58/EG)

#### 1. Identificatie van de stof of preparaat en van de vennootschap/onderneming

Productnaam: MF-Clean Eco Plexi UBA -Nr.: n.v.t. Leverancier: MF Safe & Clean, Zutphenstraat 83, 7575 EJ Oldenzaal  
Tel. 0541-53044, Fax 0541-22119, [www.safe-clean.nl](http://www.safe-clean.nl)  
Gebruik als o.a. industrieel inktverwijderaar

#### 2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen,

<u>Gevaarlijke bestanddelen</u>	<u>Gewicht %</u>	<u>CAS -Nr.</u>	<u>EG-Nr</u>	<u>Classificatie.</u>
---------------------------------	------------------	-----------------	--------------	-----------------------

Bevat geen gevaarlijke inhoudsstoffen volgens de richtlijn 67/548/EEG

#### 3. Gevaren

Niet symbool plichtig in het kader van de richtlijn 1999/45/EG

#### 4. Eerste hulp maatregelen

Inademen: in de frisse lucht brengen, warm houden, tot rust manen, bij klachten arts raadplegen

Huidcontact: verontreinigde kleding uittrekken, afspoelen met water

Contact met de ogen: direct grondig met water uitspoelen, arts raadplegen

Inslikken: mond met water uitspoelen en uitspugen, geen braken opwekken, arts raadplegen

#### 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen: Poeder, Schuim, Kooldioxide (CO<sub>2</sub>), Zand

Speciale bescherming brandweerlieden: onafhankelijke ademhalingsapparatuur gebruiken

#### 6. Maatregelen bij onvoorzien vrijkomen van de stof of het preparaat.

Persoonlijke maatregelen: beschermende veiligheidskleding, goede ventilatie

Milieuvoorzorgsmaatregelen: niet lozen op riool of oppervlaktewater

Reinigingsmethode: met een absorptiemiddel opnemen

#### 7. Hantering en opslag.

Hantering: Zorg voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplek ( bodemhoogte )

Technische voorzorgsmaatregelen: spuitnevel op werkplek direct afzuigen

Opslag: verpakking goed gesloten houden en brandveilig opslaan

Opslagindeling ( duitse norm ): 3 B

#### 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Ademhaling: bescherming is noodzakelijk bij onvoldoende ventilatie en bij spuitnevel

Handen: Geschikt zijn b.v. handschoenen van het bedrijf KCL, bij ons te bestellen, welke deze richtlijnen heeft bepaald in hun laboratorium volgens EN 374. Ze gelden uitdrukkelijk alleen voor ons produkt.

	<u>Bij continu-kontakt</u>	<u>Bij spray-kontakt</u>
--	----------------------------	--------------------------

<u>Materiaal:</u>	Nitriël	Latex
-------------------	---------	-------

<u>Sterkte</u>	>0,4 mm	>0,65 mm
----------------	---------	----------

<u>Doorbraaktijd</u>	>480 min	>30min<60mm
----------------------	----------	-------------

Ogen: beschermingsbril dragen

Algemene veiligheids- en hygienemaatregelen: Tijdens werkzaamheden niet eten, drinken, roken of niezen.

#### 9. Fysische eigenschappen

Fysische toestand: vloeibaar

pH: neutral

Dampdichtheid: 5,14

Zelfontbrandingstemp.: > 269°C

Oxidatie eigenschappen: geen

Kleur: licht groen

Viscositeit: niet bekend

relatieve dichtheid: 0,975/ml

Explosiegrens - onderste: 1,1 vol-%

Oplosbaarheid: gedeeltelijk oplosbaar

Geur: neutral

Smeltpunt: -83°C

Vlampunt: >76°C

bovenste: 14 vol-%

Kookpunt: >170°C

Dampspanning: 0,052 kPa

[WWW.SAFE-CLEAN.NL](http://WWW.SAFE-CLEAN.NL)

Zutphenstraat 83 7575 EJ Oldenzaal Postbus 249 7570 AE Oldenzaal

Tel +31 (0) 541 53 04 44 Fax +31 (0) 541 22 11 19 [info@safe-clean.nl](mailto:info@safe-clean.nl)

clean win

maintain win

# MF Safe & Clean

Uw leverancier voor professionele veiligheids-,  
reinigings- & onderhoudsproducten.

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden: niet in open vuur vernevelen, hoge temperaturen vermijden

Te vermijden stoffen: sterke oxidatiemiddelen; sterke zuren

## 11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit: LD50 oraal, rat: >5.000 mg/kg; LD50 dermaal, konijn: >5.000 mg/kg Na

inademing: irritatie aan de slijmwegen

Na huidcontact: kan irritatie veroorzaken

Na oogcontact: kan irritatie en pijn veroorzaken

Inslikken: kan misselijkheid en buikpijn veroorzaken, diarree en duizeligheid veroorzaken

## 12. Milieuinformatie

Er zijn geen kwantitatieve gegevens bekend

## 13. Instructie voor verwijdering.

Verwijdering van afval en overschot: Afvoer volgens de EG-richtlijnen 65/442/EEG en 91/689/EEG en betreffende gevaarlijk afval in de dan geldende actuele versie

Vervuilde verpakking: Verpakking volledig leegmaken. Kan ter recycling of vernietiging worden aangeboden

Afvalcode nummer: 20 01 30

## 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

geen product in de klasse 1 - 9

## 15. Wettelijke verplichte informatie / Classificering:

Niet symboolplichtig in het kader van de richtlijn 1999/45/EG

## 16. Overige informatie

Wetgeving: Dit veiligheidsblad is uitgevoerd volgens de richtlijnen van de EEG richtlijn (91/1 55/EEG, actuele versie ).

Waarschuwing: De bovengenoemde gegevens en informatie zijn met de grootste zorgvuldigheid opgemaakt door MF Safe & Clean, MF Safe & Clean zijn echter niet aansprakelijk voor schade van welke aard dan ook, die door gebruik van deze gegevens of gebruik van het product zou worden veroorzaakt. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen dat het product voor gewenste toepassing en gebruik kan worden ingezet. Evenzo wordt aansprakelijkheid uitgesloten voor adviezen afwijkend van het product- of veiligheidsinformatieblad die niet schriftelijk door of namens de directie MF Safe & Clean zijn afgegeven.

Datum eerste uitgifte : 01- Juli 2004

Datum uitgifte : 01- Augustus 2005

Versie : 2

Opgemaakt door : MF Safe & Clean, Zutphenstraat 83, 7575 EJ Oldenzaal, Tel. 0541-530444

[WWW.SAFE-CLEAN.NL](http://WWW.SAFE-CLEAN.NL)

Zutphenstraat 83 7575 EJ Oldenzaal Postbus 249 7570 AE Oldenzaal

Tel +31 (0) 541 53 04 44 Fax +31 (0) 541 22 11 19 [info@safe-clean.nl](mailto:info@safe-clean.nl)

clean win

maintain win