

1 Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming

- **Informatie over het produkt** Inkjet-inkt reiniger
- **Handelsnaam:** UV Flush for Océ Arizona Printers
- **Artikelnummer:**
3010105397 UV Flush for Océ Arizona Printer
3010106646 UV Flush for Océ Arizona Printers
3010107279 UV Flush for Océ Arizona Printers
3010108384 UV Flush Kit for Océ Arizona Printers
- **Fabrikant/leverancier:**
Sericol BV, Aalsvoort 63 7241 MA Lochem, Postbox 86, 7240 AB Lochem.
+31 (0) 573 40 80 60
- **Inlichtingen in noodsituatie:** John Biard Tel: +31 (0) 653 176 340

2 Identificatie van de gevaren

- **Gevaaromschrijving:**
Het product is niet onderworpen aan classificering overeenstemmend aan de EU-wetgeving.
- **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:** vervalst
- **Aanvullende gegevens:**
Organische solventen mogen niet gebruikt worden voor het reinigen van de handen aangezien dit tot huidirritatie of dermatitis kan lijden door absorptie door de huid.

3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- **Chemische karakterisering**
- **Beschrijving:** Reinigingsmiddel
- **Gevaarlijke inhoudstoffen:**
? There are no components presenting a health or environmental hazard within the meaning of the Dangerous Substances Directive 67/548/EEC (as amended)

4 Eerstehulpmaatregelen

- **Algemene informatie:**
Nooit braken opwekken bij een bewusteloze persoon of te drinken geven.
- **Na het inademen:**
Verse lucht aanvoeren. Indien nodig kunstmatig beademen. Houd patiënt warm.
- **Na huidcontact:** Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.
- **Na oogcontact:**
Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoelen en aansluitend arts consulteren.
- **Na inslikken:**
Drink zeer veel water en voer verse lucht aan. Onmiddellijk een dokter waarschuwen.

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- **Geschikte blusmiddelen:**
CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden of met schuim, dat tegen alcohol bestand is.
- **Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:**
Krachtige waterstraal.
- **Speciaal gevaar van de kant van de stof, zijn verbrandingsprodukten of de gassen die ontstaan:**
Bij een brand kan vrijkomen:
Koolmonoxyde (CO)
- **Speciale beschermende kleding:**
Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 28.10.2008

Herziening van: 28.10.2008

Handelsnaam: UV Flush for Océ Arizona Printers

(Vervolg van blz. 1)

- **Verdere gegevens**
De aan gevaar blootgestelde tanks met watersproeistraal koelen.
Het besmette bluswater afzonderlijk verzamelen, mag niet in de riolering terecht komen.

6 Maatregelen bij onopzettelijk vrijkomen van de stof of het preparaat

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:**
Ontstekingsbronnen verwijderd houden.
Verwijs naar de beschermende maatregelen in Secties 7 en 8. Niet beschermde personen op afstand houden.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:**
Doordringen tot in afvalwater, riolering, putten of kelders verhinderen.
Bij indringen in afvalwater of riolering moet de bevoegde instantie gewaarschuwd worden.
Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater terecht laten komen.
- **Procedure voor het reinigen/opnemen:**
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
Besmet materiaal zoals afval volgens punt 13 verwijderen.

7 Hantering en opslag

- **Handling:**
- **Informatie m.b.t. veilig hanteren:**
Koel en droog opslaan in goed afgesloten vaten.
Tegen hitte en directe zonnestralen beschermen.
Voor een goede ventilatie zorgen.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**
Ontstekingsbronnen op afstand houden - niet roken.
Maatregelen treffen tegen ontlading van statische elektriciteit.
- **Opslag:** Opslaan overeenkomstig de actuele nationale voorschriften.
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Opslaan tussen 5-30°C.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:**
Niet bewaren met oxiderende en zure stoffen.
Niet bewaren met alkaliën (logen).
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**
Tanks ondoordringbaar gesloten houden.

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**
- **Aanvullende gegevens:**
De instructies en informatie die door de producent van de beschermende uitrusting worden meegegeven op het gebied van gebruik, stockage, onderhoud en vervanging, moeten altijd opgevolgd worden.
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.
Beschermende kleding afzonderlijk bewaren.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- **Ademhalingsbescherming:** Bij goede ventilatie niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:**

(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 28.10.2008

Herziening van: 28.10.2008

Handelsnaam: UV Flush for Océ Arizona Printers

(Vervolg van blz. 2)

Er is geen enkel handschoenmateriaal of combinatie van materialen die een onbeperkte bescherming zal bieden tegen een enkele chemische substantie of combinatie van chemicaliën. De keuze van enkelvoudig - of meervoudig gebruikte handschoenen is afhankelijk van de duur van blootstelling (nitriël/neopreen handschoenen zullen langer meegaan dan latex/rubber handschoenen). De performantie of effectiviteit van de handschoenen kan verminderd worden door fysische of chemische beschadiging en slecht onderhoud. Er wordt altijd voor gezorgd dat handschoenen vrij van fouten zijn en dat ze correct bewaard en gebruikt worden.

Type	Latex/Rubber			Nitriël		Neoprene
	Eenmalig gebruik	Meervoudig gebruik	Intensief gebruik	Eenmalig gebruik	Meervoudig gebruik	Intensief gebruik
Vorbereiding:	X	A	X	X	A	X
Drukkerij:						
Solvent Inkten	A	A	A	A	A	A
UV Inkten	X	X	X	A	A	A
Herwinning:	X	X	A	X	X	A

A = Aangewezen X = Niet Aangewezen

• Doordringingstijd van het handschoenmateriaal

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

9 Fysische en chemische eigenschappen

• Algemene gegevens

Vorm: vloeibaar
Kleur: volgens de produktbeschrijving
Reuk: karakteristiek

• Toestandsverandering

Smeltpunt/smeltbereik: -78°C
Kookpunt/kookpuntbereik: niet bepaald

• **Vlampunt:** niet bruikbaar

• **Zelfontsteking:** Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.

• **Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk, maar de vorming van ontploffingsgevaarlijke damp-/luchtmengsels is mogelijk.

• **Stoomdruk bij 20°C:** 0,03 hPa

• **Dichtheid bij 20°C:** 0,97 g/cm³

• **Water:** niet resp. gering mengbaar

• Oplosmiddelgehalte:

Organisch oplosmiddel: 100,0 %
VOC(EU): 0 %

10 Stabiliteit en reactiviteit

• Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:

Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.

• **Gevaarlijke afbraakprodukten:** Geen gevaarlijke ontbindingsprodukten bekend.

11 Toxicologische informatie

• **Aanvullende toxicologische informatie:** Geen aanvullende gegevens

NL
(Vervolg op blz. 4)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 28.10.2008

Herziening van: 28.10.2008

Handelsnaam: UV Flush for Océ Arizona Printers

(Vervolg van blz. 3)

12 Ecologische informatie

- **Algemene informatie:**

Er zijn geen gegevens over het preparaat zelf.

De voorbereiding is geëvalueerd geweest volgens de conventionele methode van de Gevaarlijke Voorbereidings Richtlijn 1999/45/EC en is niet gecategoriseerd als gevaarlijk voor het milieu.

Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.

Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

13 Instructies voor verwijdering

- **Produkt:**

- **Aanbeveling:**

Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terecht komen.

- **Europese afvalcatalogus**

08 03 13	niet onder 08 03 12 vallend inktafval
----------	---------------------------------------

- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

- **Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):**

• **ADR/GGVS/E klasse:** -

- **Vervoer per zeeschip IMDG:**

• **IMDG-klasse:** -

• **Marine pollutant:** Neen

- **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**

• **ICAO/IATA-klasse:** -

- **Transport/verdere gegevens:**

Geen gevaar overeenkomstig de bovengenoemde verordeningen.

15 Wettelijk verplichte informatie

- **Kentekening volgens EEG-richtlijnen:**

Dit bereidsel is niet geclassificeerd als gevaarlijk overeenkomstig EC Richtlijn 1999/45/EC (zoals geïmmendeerd).

De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd.

- **Nationale voorschriften:**

- **Gevaarklasse v. water:** Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Saneringsinspanning A

16 Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

Een "*" in de marge aan de linkerkant duidt op een verbetering van de vorige versie.

- **Aanbevolen beperking van de toepassing**

Dit product mag niet gebruikt worden voor andere doelen dan gespecificeerd in Sectie 1

- **Blad met gegevens van de afgifte-sector**

Technical Administration - Fujifilm Sericol UK Limited

- **Contact-persoon:** Elaine Campling Bsc.(Hons) - Product Safety Advisor