

# Veiligheidsinformatieblad

## Kemet

### 01. Identificatie van het produkt en het bedrijf

Productnaam	: <b><u>KEMET REINIGINGSVLOEISTOF, TYPE A9</u></b>	
Aanbevolen toepassing	: Verwijdering van revolverdraaibankolie in ultrasone reinigingsinstallaties	
Leverancier	: Kemet Europe B.V. Oude Moerstraatsebaan 110 4614 RS Bergen op Zoom Tel. 0164 - 271700 Fax 0164 - 243603	: Kemet Europe B.V.B.A. Lievenshoeklaan 27 B - 2950 Kapellen Tel. 03/248.57.33(34) Fax 03/248.70.19
Noodgevallen, Nederland	: 030 - 25.08.556 (Nationaal Vergiftigingsinformatiecentrum)	
België	: 070/245.245 (Antigifcentrum)	

### 02. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Preparaat:	
Chemische aard	: Mengsel op basis van tensio-actieve stoffen
Gevaarlijke bestanddelen	: Ionogene tensio-actieve stoffen: <10% Zelfclassificatie: Xi R36/38  Anionogene tensio-actieve stoffen: 10-15% Zelfclassificatie: Xi R41  Tripropyleenglycol methylether: 1-5% CAS no. 25498-49-1 EG no. 247-045-4

### 03. Gevarenidentificatie

BELANGRIJKSTE GEVAREN: Schadelijk voor de gezondheid van de mens	: Irriterend voor de huid Gevaar voor ernstig oogletsel.
Classificatie van het product	: Op grond van de Europese reglementering wordt dit product geclassificeerd als: IRRITEREND

#### 04. Eerstehulpmaatregelen

Bij inademen	: Indien de irritatie aanhoudt een arts raadplegen.
Contact met de huid	: Onmiddellijk met veel water afspoelen, gedurende tenminste 15 minuten. Alle verontreinigde kleding en schoeisel verwijderen. Een arts waarschuwen.
Bij contact met de ogen	: Onmiddellijk en langdurig met water spoelen, waarbij de ogen wijd opengehouden moeten worden. Met spoed een oogarts raadplegen.
Bij inslikken	: Mond goed spoelen met water. Nooit proberen te laten braken. Direct een arts waarschuwen. Laat hem het veiligheidsinformatieblad lezen. Indien dit niet aanwezig is, toon hem dan de verpakking of het etiket.

#### 05. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen	: Water
Niet geschikte blusmiddelen	: Naar onze kennis, geen. Bij brand in de nabijheid, geschikte blusmiddelen gebruiken.

#### 06. Maatregelen bij ongewild vrijkomen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	: Vermijd contact met de huid en de ogen
Milieuvoorzorgsmaatregelen	: Product mag niet in het milieu terecht komen
Reinigingsmethoden:	
- neutraliseren	: Product niet in de riolering of oppervlaktewater lozen voordat het geneutraliseerd is.
- reinigen/schoonmaken	: Na neutraliseren, met grote hoeveelheden water schoonspuiten

#### 07. Hantering en opslag

HANTERING:	
Technische maatregelen	: Gebruik alleen materiaal dat bestand is tegen alkaliën en logen
OPSLAG:	
Technische maatregelen	: De bodem van de opslagruimte moet waterdicht en zo geplaatst zijn, dat hij tegelijk als opvangbak kan dienen

Voorwaarden voor opslag:

- Aanbevolen : Opslaan: beschut tegen vorst

Verpakkingsmaterialen:

- Aanbevolen : Onbuigzame kunststoffen  
Alle gangbare metalen

#### **08. Blootstellingbeheersing/Persoonlijke bescherming**

Persoonlijke beschermings-  
middelen:

Bescherming van de handen : Beschermende rubberhandschoenen

Bescherming van de ogen : Veiligheidsbril

Bescherming van de huid en  
het lichaam : Beschermende kleding

Maatregelen m.b.t. hygiëne : Direct na het hanteren van het product en bij het  
verlaten van de werkplaats de handen wassen.  
Niet eten, niet drinken en niet roken tijdens het gebruik.

#### **09. Fysische en chemische eigenschappen**

Fysische toestand : Dik vloeibare stof

Geur : Geen

Kleur : Kastanjebruin

Oplosbaarheid in water : Totaal

Oxydatie-eigenschappen : Volgens EG criteria niet oxyderend

pH : 9.9 +/- 0.5 (product als zodanig)

Soortgelijke massa : 1.08 +/- 0.01 g/cm<sup>3</sup> bij 20°C

Vlampunt : Niet van toepassing

#### **10. Stabiliteit en reactiviteit**

Stabiliteit : Stabiel bij kamertemperatuur

Gevaarlijke reacties:

- te vermijden stoffen : Sterke oxidantia

### 11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit	: Geen gegevens beschikbaar
Locale effecten	: Irriterend voor de huid Gevaar voor ernstig oogletsel.

### 12. Ecologische informatie

Geen gegevens	: Geen beschikbare gegevens Bevat: Tensio-actieve stoffen. Het product mag niet als dusdanig in het milieu verspreid worden.
Biologische afbreekbaarheid	: De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid, vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld, na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

### 13. Aandachtspunten voor verwijdering

PRODUCTAFVAL:	
- Vernietiging/Verwijderen	: Neutraliseren vóór het lozen (pH tussen 5.5 en 8.5) Neutraliseren met zoutzuur Oplossing verdunnen met water (> 100 keer) De van kracht zijnde wetten, reglementen en besluiten naleven.
VERONTREINIGDE VERPAKKINGEN:	
- Ontsmetten/Reinigen	: Spoelen met water
- Vernietiging/Verwijdering	: Na ontsmetting de metalen verpakking hergebruiken of recyclen
OPMERKING	: De gebruiker dient zich op de hoogte te stellen van het mogelijk bestaan van plaatselijke verordeningen en voorschriften betreffende de verwijdering van afval.

### 14. Informatie m.b.t. tot het vervoer

INTERNATIONALE WETGEVING: RID/ADR/IMDG/IATA	: Niet gereguleerd
Opmerking	: Bovenstaande reglementaire voorschriften gelden op de datum van de bijwerking van de fiche. Maar aangezien de reglementering inzake het transport van gevaarlijke stoffen altijd kan veranderen, en indien de

FDS in uw bezit ouder is dan 1 jaar, is het aanbevolen dat u zich bij uw verkoopkantoor van hun geldigheid vergewist.

## 15. Informatie m.b.t. regelgeving

### EG-ETIKETTERING

- Gevaarsymbolen en gevaaraanduidingen : IRRITEREND (Xi)
  - R-zinnen : R38: Irriterend voor de huid  
R41: Gevaar voor ernstig oogletsel
  - S-zinnen : S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen  
  
S37/39: Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht
- Andere reglementeringen  
Verordening EG nr. 648/2004 : Bevat:
- EDTA en de zouten daarvan: < 5%
  - Niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen : 15% of meer, maar minder dan 30%
  - Amfotere oppervlakteactieve stoffen: 30% en meer
- Frankrijk : Beroepsziekten (tabel (x) nr. 84): van toepassing
- Opmerking : De reglementaire informatie in deze sectie slaat enkel op de belangrijkste voorschriften die specifiek van toepassing zijn op het product waarop deze veiligheidskaart betrekking heeft. De gebruiker wordt opmerkelijk gemaakt op het feit dat er naast deze voorschriften er nog andere van toepassing kunnen zijn.

## 16. Overige informatie

- Aanvullende informatie : Product dat uitsluitend voor industrieel gebruik bestemd is.
- Voor meer informatie over het gebruik van dit product, kunt u de technische fiche raadplegen of contact opnemen met Kemet Europe.

Deze veiligheidskaart vult de technische instructie aan maar vervangt ze niet. De gegeven informatie steunt op onze huidige kennis van het betrokken product (op de uitgiftedatum van deze kaart) en wordt dus te goeder trouw gegeven. De gebruiker moet weten dat hij risico's loopt als hij het product gebruikt voor toepassingen waarvoor het niet voorzien is. Deze

informatie ontslaat de gebruiker niet alle reglementen te kennen die op zijn activiteiten van toepassing zijn. Hij is immers de enige verantwoordelijke voor het treffen van alle noodzakelijke voorzorgsmaatregelen wanneer het product, dat hij zelf kent, gebruikt wordt. De reglementaire voorschriften worden enkel vermeld om de gebruiker te helpen zijn verplichtingen na te komen bij het aanwenden van een gevaarlijk product. Deze opsomming is niet uitputtend. De gebruiker moet er zich daarom van vergewissen dat er geen andere reglementeringen van toepassing zijn op het bezit en het gebruik van dit product. De gebruiker alleen is hiervoor verantwoordelijk.

**Dit veiligheidsinformatieblad is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld. Wij aanvaarden echter geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard dan ook, welke door het gebruik van deze gegevens zou worden veroorzaakt.**