

# Fiche de données de sécurité

## selon 91/155/CEE

Date :13-9-2004

Page 1/4

### 1. Identification de la substance/préparation et de la de la société/entreprise

Identification de la substance ou de la préparation

No du produit: **DISKO Cleaner VP 13 – nettoyant pour tête magnétique/nett.intensif**

Producteur/fournisseur: DISKO EDV-Reinigungsdienste GmbH  
A 2201 Gerasdorf bei Wien  
Téléphone +43 1 734 35 96 - Fax +43 1 734 35 96 15

Service chargé des renseignements: Téléphone +43 1 734 35 96

### 2. Composition/informations sur le composants

Caractérisation chimique

Mélange d'alcools primaires et secondaires, hydrocarbures (sans l'eau)

Composants contribuant aux dangers:

CAS-No.	Designation	%	Index	R-phrases
2517-43-3	Alcool primaire	55-70	F	10
67-63-0	Alcool isopropylique	10-20	F	11

### 3. Identification des dangers

Principaux dangers: néant

Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement: R 10 - inflammable

#### Système de classification:

La classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

### 4. Premiers secours

Information général: néant

après inhalation: Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.

après contact avec la peau: En Lavage avec de l'eau et savon.

après contact avec les yeux: Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes.

après ingestion: Si les troubles persistent, consulter un médecin.

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

**Moyens d'extinction:** Poudre d'extinction, eau pulvérisée, CO<sup>2</sup>. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

**Equipment spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise..

# Fiche de données de sécurité

## selon 91/155/CEE

Date :13-9-2004

Page 2/4

Trade name: **DISKO Cleaner VP 13 – nettoyant pour tête magnétique**

### 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Les précautions individuelles : Tenir à l'abri de sources d'inflammation

Mesures pour la protection de l'environnement: Eviter de rejeter à l'égout, les fosses et les caves.  
Diluer avec beaucoup d'eau.

Méthodes de nettoyage/récupération:: Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).

### 7. Manipulation et stockage

#### Manipulation:

Précautions à prendre pour la manipulation: Tenir les emballages hermétiquement fermés.

Préventions des incendies et des explosions: Tenir à l'abri de sources d'inflammation – ne pas fumer.

**Stockage:** Aucune exigence particulière.

### 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

#### Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:

Sans autre indication / voir point 7.

#### Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:

CAS-No.	Designation of material	%	Type	Value	Unit
67-63-0	Alcool isopropylique		MAK	980	mg/m <sup>3</sup>
				400	ml/m <sup>3</sup>

#### Indications complémentaires:

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

#### Equipment de protection individuel / Mesure générales de protection et d'hygiène:

Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

Protection respiratoire: non nécessaire.

Protection des yeux: non nécessaire.

Protection des mains: non nécessaire.

Lavage avec de l'eau et savon.

## Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date :13-9-2004

Page 3/4

Trade name: **DISKO Cleaner VP 13 – nettoyant pour tête magnétique**

### 9. Propriétés physiques et chimiques

Forme:	liquide
Couleur:	incolore
Odeur:	Citron
Point de ébullition:	78° C - 158° C
Point d'éclair:	> + 23° C
Auto-inflammabilité:	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.
Densité:	0,92 - 0,94 g/cm at 20° C
Solubilité dans/miscibilité avec eau:	entièrement miscible
pH-valeur:	6 ± 1 (100g/l) at 20° C

### 10. Stabilité et réactivité

Décomposition thermique/ conditions à éviter:	Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
Réactions dangereuses:	Aucune réaction dangereuse connu.
Produits de décomposition dangereux:	Pas de produits de décomposition dangereux connu.

### 11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë / Effet primaire d'irritation	
de la peau:	Pas d'effet d'irritation.
des yeux:	Pas d'effet d'irritation.
Sensibilisation:	Aucun effet de sensibilisation connu.

Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est pas soumis à une obligation de marquage. En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

### 12. Informations écologiques

#### Indications générales:

Catégorie de pollution des eaux 1 (Classification propre) peu polluant / class 1 = biodegradable > 70 %

## Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date :13-9-2004

Page 4/4

Trade name: **DISKO Cleaner VP 13 – nettoyant pour tête magnétique**

### 13. Considérations relatives à l'élimination

EWC No. 08 03 14

Appliqué avec chiffons. Pour cette raison pas de résidus à enlever.

Emballages non nettoyés: Eau, éventuellement avec addition de produits de nettoyage

### 14. Informations relatives au transport

#### **Transport par terre ADR/RID et GGVS/GGVE**

Classe 3 / No UN 1993 / Liquide inflammable, n.s.a. Alcool isopropylique

Groupe d'emballage: III

#### **Transport Maritime- IMDG/GGVSea:**

Classe 3.3 / UN-Number 1993 / Liquide inflammable, n.s.a. Alcool isopropylique

Groupe d'emballage: III

EMS-No. F-S,S-E

#### **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR**

Classe 3 / No UN 1993 / Liquide inflammable, n.s.a. Alcool isopropylique

Groupe d'emballage: III

### 15. Informations réglementaires

Marquage selon les directives CEE:

Le produit est classé et indentifié suivant les directives de la Communauté européenne / la „GefStoffV“  
= La Réglementation sur les Produits dangereux.

Phrases: R 10 - inflammable

National regulations:

Catégorie de pollution des eaux 1 (Classification propre) peu polluant / class 1 = biodegradable > 70 %

**VOC (Suisse) 90,5 %**

### 16. Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

**Service établissant la fiche technique: Phone +43 1 734 35 96 - Fax +43 1 734 35 96 15**