



Nom commercial: Collodium 4% / Ohropax

Date de révision: 28.10.09

Numéro de la matière: 211100

Version: 2 / CH

Date d'impression: 28.10.09

01. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Nom commercial

Collodium 4% / Ohropax

Item-No. 21110000

Identification de la société/entreprise

Adresse

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58

Numéro de 0041 (0)44 251 51 51

téléphone d'appel

d'urgence

02. Dangers possibles

Classification

Classification F+, R12

Xn, R22

R66

R67

Symboles de danger

F+ Extrêmement inflammable

Xn Nocif

Phrase(s) de risque

12 Extrêmement inflammable.

22 Nocif en cas d'ingestion.

66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

03. Composition / information sur les composants

Composants dangereux

Oxyde de diéthyle

No. CAS 60-29-7

No. EINECS 200-467-2

Concentration >= 50 %

Classification Xn, R22

F+, R12

R19

R66

R67

Ethanol

No. CAS 64-17-5

No. EINECS 200-578-6

Concentration >= 10 < 25 %

Classification F, R11

Nitrate de cellulose (Nitrocellulose) contenant un maximum de 12,6 % d'azote

Concentration >= 1 < 10 %

Classification F, R11

04. Premiers secours

Nom commercial: Collodium 4% / Ohropax

Date de révision: 28.10.09

Numéro de la matière: 211100

Version: 2 / CH

Date d'impression: 28.10.09

Indications générales

En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).. Enlever immédiatement tout vêtement souillé et le mettre à l'écart.

En cas d'inhalation

Assurer un apport d'air frais.. Conduire chez le médecin.

En cas de contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

En cas de contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt sous un fort courant d'eau durant 15 minutes.. Consulter un médecin en cas d'irritation oculaire.

En cas d'ingestion

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.. Ne pas faire vomir.. Appeler immédiatement le médecin.

05. Mesures de lutte contre l'incendie**Moyen d'extinction approprié**

Dioxyde de carbone, Produits extincteurs en poudre, Eau pulvérisée, Eteindre supérieur incendi avec eau pulvérisée ou mousse résistant aux alcools.

Moyens d'extinction non-appropriés

Jet d'eau

Les risques spécifiques d'une exposition, provoqués par la substance ou la préparation elle-même, par leurs produits de combustion ou par les gaz dégagés

Développement des gaz toxiques.; La formation de mélanges explosives avec l'air sont possible.; Vapeurs plus lourdes que l'air.

06. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**Précautions individuelles**

Assurer un apport d'air frais.. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.. Ne pas inhaler les vapeurs.

Précautions pour la protection de l'environnement

Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux.. Prévenir l'Agence de Bassin si un déversement a pénétré dans un cours d'eau ou un système de drainage.

Méthodes de nettoyage**07. Manipulation et stockage****Manipulation****Conseils pour une manipulation sans danger**

Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.. Prendre des mesures contre les décharges électrostatiques.. Ouvrir et manipuler les récipients avec précaution.

Stockage**Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs**

Conserver les récipients hermétiquement fermés dans un endroit bien ventilé.

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Protéger des fortes chaleurs et du rayonnement direct du soleil.

Température de stockage recommandée

Valeur 15 - 25 °C

Nom commercial: Collodium 4% / Ohropax

Date de révision: 28.10.09

Numéro de la matière: 211100

Version: 2 / CH

Date d'impression: 28.10.09

08. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Valeurs limites d'exposition

Ethanol

Type	MAK			
Valeur	960	mg/m ³	500	ppm(V)
Valeur limite à courte terme	1920	mg/m ³	1000	ppm(V)
Limitation maximale	4x15			
Groupe du risque pendant la grossesse	C			

Oxyde de diéthyle

Type	MAK			
Valeur	1200	mg/m ³	400	ppm(V)
Valeur limite à courte terme	1200	mg/m ³	400	ppm(V)
Limitation maximale	15 min			
Groupe du risque pendant la grossesse	D			

Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

Pratiques générales d'hygiène industrielle. Eviter le contact avec le corp.

Contrôle de l'exposition professionnelle

Protection respiratoire - Note

nécessaire; Veiller à une ventilation adéquate.; Ne pas respirer les vapeurs, l'aérosol ou la poussière.

Protection des mains

nécessaire

Protection des yeux

nécessaire

Protection du corps

nécessaire

09. Propriétés physiques et chimiques

Informations générales

Etat	liquide
Couleur	incolore
Couleur	jaune clair

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

Point d'éclair

Valeur	-52	°C
--------	-----	----

Point d'ébullition

Valeur	env. 34	°C
--------	---------	----

Pression de vapeur

Valeur	576	hPa
température	20	°C

Densité

Valeur	env. 0.75	à	0.77
température	20	°C	

Hydrosolubilité

Remarque	insoluble
----------	-----------

10. Stabilité et réactivité



Nom commercial: Collodium 4% / Ohropax

Date de révision: 28.10.09

Numéro de la matière: 211100

Version: 2 / CH

Date d'impression: 28.10.09

Désignation de la marchandise	NITROCELLULOSE SOLUTION, FLAMMABLE
Sources de danger	Diethyl ether
Transport aérien	
No. ONU	2059
Classe	3
Groupe d'emballage	I
Désignation de la marchandise	NITROCELLULOSE SOLUTION, FLAMMABLE
Sources de danger	Diethyl ether

15. Informations réglementaires

Étiquetage selon les Directives CE

Le produit est classé et étiqueté conformément aux Directives communautaires et réglementations nationales en vigueur.

Symboles de danger

F+	Extrêmement inflammable
Xn	Nocif

Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette

contient	Oxyde de diéthyle
----------	-------------------

Phrase(s) de risque

12	Extrêmement inflammable.
22	Nocif en cas d'ingestion.
66	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
67	L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Phrase(s) S

13	Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
16	Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.
33	Éviter l'accumulation de charges électrostatiques.
51	Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

16. Autres données

Texte des phrases R mentionnées sous l'article 3

11	Facilement inflammable.
12	Extrêmement inflammable.
19	Peut former des peroxydes explosifs.
22	Nocif en cas d'ingestion.
66	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
67	L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

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.