

COMPOSITION CHIMIQUE

**NETTOYANT LIQUIDE
33.0683.6000
POUR MACHINE A CAFE**

PREMIER FOURNISSEUR :

SCHULZ & SOHN GmbH, Dusseldorf

- < 5% (coco fractionné) benzile dimethyle chlorure d'ammonium
CAS 61789-71-7 ; R 22-34
- 5-15% tensides non-ioniques et biologiquement décomposable, acides organiques et inorganiques, médiateur de solution, couleurs.

OU

DEUXIEME FOURNISSEUR :

IBEDA-CHEMIE, Halsenbach

- Acides organiques et inorganiques, phenole polyglycole éther, orthophosphate de diammonium
- Médiateur de solution, couleur, bactéricide/fongicide : lauryle diethyle benzilz chlorure d'ammonium (CAS-Nr : 139-07-1),
Didecyle dimethyle chlorure d'ammonium (CAS-Nr : 7173-51-5)

WMF France SARL

Désignation commerciale : Nettoyant spécial WMF pour distributeur de crème Wipstar WMF	
Numéro du produit : UBA 0450-0020	Date : sept. 2001
Fabricant/Fournisseur : IBEDA-CHEMIE	Date d'émission : 18 sept. 2001

1 Identification de la substance/préparation et de la société

1.1 Désignation commerciale : Nettoyant spécial WMF pour distributeur de crème Wipstar WMF	
1.2 Société :	IBEDA -CHEMIE Klaus P. Christ GmbH Am Eichelgärtchen 32 D-56283 Halsenbach Tel.: 06747/228
1.3 Urgences : Beratungsstelle bei Vergiftungen, Mainz, Tel-Nr. 06131/19240	

2 Composition/informations sur les composants

2.1 Caractéristiques chimiques:	Substance :	Préparation : X
Mélange :	acides organiques et anorganiques Ether poly-glycole de phénole Ammonium phosphate dibasic (CAS 7783-28-0) Agent de solubilisation Colorant Dactéricide/fongicide: benzylidiméthylammonium (No. CAS : 68391-01-5) Didecyldimethylammoniumchloride	

3 Identification des dangers

<ul style="list-style-type: none">- Irrite les yeux et la peau- La solution aqueuse réagit de manière acide- Contient des substances toxiques pour les poissons- L'effet bactéricide du produit peut être négatif dans les stations d'épuration biologiques
--

4 Premiers secours

En cas d'inhalation :	---
En cas de contact avec la peau :	Enlever les vêtements mouillés ; laver les parties touchées à l'eau courante ; év. rincer dans une solution de sodium de 5-10 %
En cas de contact avec yeux :	rincer abondamment les yeux à l'eau courante ; si besoin, retirer les lentilles de contact ; consulter un médecin
En cas d'ingestion :	boire beaucoup d'eau pour diluer le produit, si possible ; consulter un médecin
Remarques pour le médecin :	après l'admission, rincer la bouche et les parties muqueuses abondamment à l'eau ; ne donner en aucun de l'alcool
Divers :	contient des bactéricides traitement symptomatique

Désignation commerciale : Nettoyant spécial WMF pour distributeur de crème Wipstar WMF

Numéro du produit : UBA 0450-0020

Date : sept. 2001

Fabricant/Fournisseur : IBEDA-CHEMIE

Date d'émission : 18 sept. 2001

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- Le mélange est ininflammable
- Eteindre l'incendie environnant à l'extincteur à poudre sèche, CO₂, mousse, sable
- Si possible, ne pas éteindre à l'eau ; l'eau à éteindre l'incendie réagit de manière alcalique
- Si possible, ne pas laisser écouler l'eau à éteindre l'incendie dans les canalisations et si oui, uniquement après une dilution importante
- Contient des substances dangereuses pour l'eau

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- Protection préventive de la peau
- Eviter le contact avec la peau et les yeux
- Si possible, récupérer la substance de manière mécanique ; év. utiliser un liant (par ex. du sable)
- Rincer, diluer les petites quantités avec beaucoup d'eau
- Le produit forme une couche glissante sur le sol
- Nettoyer soigneusement les sols souillés avec de l'eau diluer grandement l'eau de rinçage avant de l'évacuer

7 Manipulation et stockage

7. 1. Manipulation:

- Utiliser avec des appareils clos ou recouverts
- Assurer une ventilation suffisante dans les locaux de travail
- Veiller à la propreté
- Protéger les yeux lors d'une manipulation de solutions concentrées
- Eviter le contact avec la peau et les muqueuses
- Récupérer immédiatement les substances déversées

7. 2 . Stockage:

- Assurer une bonne ventilation dans les locaux de stockage
- Garder les récipients fermés
- Pas de mesures de précaution particulières nécessaires

8 Protection de l'exposition et protection individuelle

8. 1. Mesures de protection techniques (installation technique)

- Pas de mesures particulières prévues

8. 2. Mesures de protection individuelles

- Protection respiratoire : pas de protection nécessaire
- Protection des mains : gants de protection
- Protection des yeux : lunettes de protection
- Hygiène: après le travail, laver soigneusement les mains avec beaucoup d'eau

Désignation commerciale : Nettoyant spécial WMF pour distributeur de crème Wipstar WMF	
Numéro du produit : UBA 0450-0020	Date : sept . 2001
Fabricant/Fournisseur : IBEDA-CHEMIE	Date d'émission : 18 sept. 2001

8. 3. Substance/agent avec valeurs limites à obligation de surveillance				
No. CAS :	Dénomination de la substance :	Type de valeur limite :	Valeur :	Unité :
111-76-2	2-butoxyethanol	MAK:	20	ppm

9 Propriétés physiques et chimiques

9. 1.	Etat physique :	Forme :	fluide
		Couleur:	bleue
		Odeur:	odeur caractéristique
9. 2.	Modification de l'état :		
	Point/Plage de fusion :		non disponible
	Point/Plage d'ébullition :		> 100°C
9. 3.	Densité (20°C):		1.09 g/cm³
9. 4.	Pression de vapeur (20 °C):		20 mbars (eau)
9. 5.	Viscosité (°C):		non disponible
9. 6.	Solubilité dans l'eau (°C):		mélangeable
9. 7.	Valeur pH (à 10 g/l dans H ₂ O; 20 °C):		env. 3,2
9. 8.	Point d'inflammation:		non disponible
9. 9.	Température d'inflammation:		non disponible
9. 10.	Limites d'explosivité:		non disponible
9. 11.	Décomposition thermique:		> 100°C
	par séparation par distillation des composants (eau)		
9. 12.	Autres données:		

10 Stabilité et réactivité

10. 1.	Produits de décomposition dangereux :
	- Aucuns
	- Séparation par distillation du mélange à des températures > 100 °C
10. 2.	Réactions dangereuses :
	- Pas de réactions dangereuses spécifiques au produit connues

Désignation commerciale : Nettoyant spécial WMF pour distributeur de crème Wipstar WMF	
Numéro du produit : UBA 0450-0020	Date : sept . 2001
Fabricant/Fournisseur : IBEDA-CHEMIE	Date d'émission : 18 sept. 2001

11 Informations toxicologiques

<ul style="list-style-type: none"> - Toxicité aiguë (orale): LD₅₀ (Rat): > 2000 mg/kg - Agit de manière irritante sur les yeux - Cause des irritations de la peau et des muqueuses

12 Informations écologiques

<ul style="list-style-type: none"> - L'effet bactéricide du produit peut être négatif dans les stations d'épuration biologiques - A des effets toxiques sur les poissons et les bactéries : - Contient : <ul style="list-style-type: none"> benzylidiméthylammonium : <ul style="list-style-type: none"> - LD₅₀ (rat) oral 400 mg/kg - Toxicité des poissons: <ul style="list-style-type: none"> - LC₅₀ (poisson rouge, 96 h) 1 - 10 mg/cm³ benzylidiméthylammonium : <ul style="list-style-type: none"> - LD₅₀ (souris) oral 660 mg/kg (substance active 100 %) - LD₅₀(rat) 1300 mg/kg (substance active 100 %) - Toxicité des poissons: <ul style="list-style-type: none"> - LC₅₀ (truite arc-en-ciel), 96 h) 2.2 ppm - Toxicité contre les organismes aquatiques: <ul style="list-style-type: none"> - LC₅₀ (Daphnia magna) 0. 1 ppm
--

13 Considérations relatives à l'élimination

Mélange de:	<ul style="list-style-type: none"> - Acides organiques et anorganiques - Ether poly-glycole de phénole - Ammonium phosphate dibasic - Agent de solubilisation - Colorant - Dactéricide/fongicide
Nomenclature des déchets :	594, lessivier, déchets de lessives
<ul style="list-style-type: none"> - Diluer les petites quantités dans l'eau, neutraliser et évacuer conformément des réglementations locales - Rincer les emballages à l'eau et les acheminer vers l'évacuation 	

14 Informations relatives au transport

14. 1. Transport terrestre :	Classe/Enumération/Lettre :	No. UNO :	No. du danger :
	Panneau de signalisation :		
14. 2. Transport maritime :	Classe:		
14. 3. Transport fluvial :	Classe/Enumération/Lettre :		
14. 4. Transport aérien :	Classe:		
14. 5. Autres données :			
- Pas de marchandise dangereuse selon les prescriptions de transport			

Désignation commerciale : Nettoyant spécial WMF pour distributeur de crème Wipstar WMF	
Numéro du produit : UBA 0450-0020	Date : sept. 2001
Fabricant/Fournisseur : IBEDA-CHEMIE	Date d'émission : 18 sept. 2001

15 Informations réglementaires

15. 1. Etiquetage réglementaire (CEE):

Symbole de danger : X_i

Désignation : irritant

Contient: acide phosphorique

Phrases R : R 21; Nocif par contact avec la peau
R 22; Nocif en cas d'ingestion
R 36/38; Irritant pour les yeux et la peau
R 43; Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau

Phrases S : S 2; Conserver hors de la portée des enfants
S 7; Conserver le récipient bien fermé
S 24/25; Eviter le contact avec la peau et les yeux
S 26; En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau
S 27; Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé
S 28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement
S 36/37/39 Porter un vêtement/des gants de protection/appareil de protection des yeux/du visage appropriés
S 40; Pour nettoyer le sol ou les objets souillés par ce produit, utiliser de l'eau

Autres données : - Pas de matières de travail dangereuse selon les réglementations du décret des matières de travail

15. 2. caractérisation (nationale):

Restrictions d'emploi :

Décret sur les incidents techniques :

Décret sur les liquides inflammables :

Instruction technique sur l'air :

Classe de risques pour l'eau : WGK 3

Autres prescriptions, restrictions, décrets :

- Pas de restrictions d'emploi selon ArbStoffV

16 Autres informations

- Observer la fiche technique de la BG-ChemieM017 (08/87)
- ZH1/175; 192; 570 de la BG
- Références :
- Ökotoxikologische Daten f. TEGEWA-Grundstoffe A3/22
- Wallhäuser, Praxis der Desinfektions-Konservierung 477-8
- Sorbe; Sicherheitstechnische Kenndaten
- Kühn Birett
- BG

Ces données se basent sur les connaissances et l'expérience actuelles. Elles sont fournies en vue des exigences de sécurité. Elles ne constituent pas une garantie des propriétés.