

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1 Identification du produit et de la société

Nom du Produit: **DocuPrint M750/M760/WorkCentre M940/M950 ENCRE CYAN**
Numéro de la fiche de données: 3-3013 2. 0. 3
Code du Produit: 8R7972
Nom du produit chimique: Aucun



Nom du Fournisseur: XEROX
Adresse du Fournisseur: Immeuble "Le Jade"
253 Avenue du Président Wilson
93211 La Plaine Saint-Denis Cedex
FRANCE
Téléphone: 01 55 84 77 89
Fax: 01 55 84 79 28
Personne Responsable: Responsable Qualité des Services et Environnement
Téléphone D'urgence: O.R.F.I.L.A. (Centre Antipoisons) : Tél: 01 45 42 59 59

2 Composition/informations sur les composants

| Nom du produit chimique | Concentration | CAS No. | EC No. | Phrases de risques | Symboles |
|----------------------------|---------------|--------------|-----------|--------------------|----------|
| Eau | 16-51% | 7732-18-5 | 231-791-2 | Aucun | Aucun |
| Sulfolane | 10-20% | 126-33-0 | 204-783-1 | R22* | Xn |
| Acétyléthanolamine | 20-25% | 142-26-7 | 205-530-8 | Aucun | Aucun |
| Teinture bleue | 2-20% | Confidentiel | | Aucun | Aucun |
| Teinture cyan | 2-20% | Confidentiel | | Aucun | Aucun |
| 2-(2-butoxyéthoxy) éthanol | 10-15% | 112-34-5 | 203-961-6 | R36* | Xi |
| Additifs minoritaires | <5% | Confidentiel | | Aucun | Aucun |

* Voir Section 16

3 Identification des dangers

- Peut provoquer une irritation des yeux
- Un contact prolongé ou répété peut provoquer une irritation de la peau

4 Premiers secours

Contact avec la peau

- Laver la zone atteinte avec beaucoup de savon et d'eau

Contact avec les yeux

- Nettoyer à grande eau

Ingestion

- Faire boire de l'eau en abondance
- Dans les cas d'exposition sévère, des troubles gastro-intestinaux peuvent se développer
- Consulter un médecin si nécessaire

Inhalation

- Déplacer la personne dans une zone correctement aérée

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- Point d'inflammabilité - non applicable
 - Ininflammable. En cas d'incendie utiliser un média d'extinction propre aux conditions environnantes
-

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Méthodes de nettoyage

- Absorber rapidement le produit avec un chiffon ou du papier absorbant
- Nettoyer avec de l'eau pour enlever

Précautions spéciales

- Aucune précaution spéciale requise pour ce produit
-

7 Manipulation et stockage

Manipulation

- Eviter le contact prolongé ou répété avec la peau
- Eviter tout contact avec les yeux

Stockage

- Conserver dans l'emballage fourni : pas d'exigences particulières
-

8 Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Limites D'exposition

- Non assigné

Contrôle de l'exposition

- Aucune précaution spéciale requise pour ce produit

Contrôle de l'exposition professionnelle

- Porter des gants de protection et des lunettes protectrices s'il y a un danger de contact important avec la peau ou avec les yeux
-

9 Propriétés physiques et chimiques

- Apparence: Liquide, bleu
 - Odeur: perceptible
 - pH 7.99 (22.7°C)
 - Point d'ébullition/de distillation 95°C
 - Pression vapeur - inconnu
 - Densité vapeur - inconnu
 - Point de fusion - inconnu
 - Solubilité dans l'eau - soluble
 - Gravité spécifique – inconnu
 - Point d'inflammabilité - non applicable
 - Taux d'évaporation - inconnu
-

10 Stabilité et réactivité

- Stable
-

11 Informations toxicologiques

Informations toxicologiques

- Peut provoquer une irritation des yeux
- Un contact prolongé ou répété peut provoquer une irritation
- Inhalation improbable

Cancérogénicité

- Cancérogène: aucun

Mutagénicité

- Pas de mise en évidence de Mutagénicité
-

12 Informations écologiques

Écotoxicité

- Selon les données disponibles, la substance n'est pas nocif à la vie aquatique

Mobilité

- Complètement soluble dans l'eau

Persistence et dégradabilité

- Pas d'information disponible

Potentiel de bioaccumulation

- La bioaccumulation est non significatif

Effets nocifs divers

- Présente peu ou pas du tout de danger à l'environnement
-

13 Considérations relatives à l'élimination

Classification

- Code Européen des déchets: 08 03 13

Considérations relatives à l'élimination

- Aucune précaution spéciale requise pour ce produit
-

14 Informations relatives au transport

- Non classifié comme dangereux pour le transport
-

15 Informations réglementaires

Classification et étiquetage

- Pas d'étiquette d'instruction relative au transport ou à l'utilisation

Danger

- Ne s'applique pas

Sécurité

- Ne s'applique pas
-

16 Autres informations

R22 = Nocif en cas d'ingestion

R36 = Irritant pour les yeux

(R22: Nocif en cas d'ingestion. R36: Irritant pour les yeux.)