
FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1 Identification du produit et de la société

Nom du Produit: **DYE INKS pour Xerox 8142/8160 Wide Format Ink Jet Printers**
Numéro de la fiche de données: 3-3029 1. 0. 1
Code du Produit: 8R12969, 8R12970, 8R12971, 8R12972, 8R12973,
8R12974, 8R12991, 8R12992, 8R12993, 8R12994,
8R12995, 8R12996
Nom du produit chimique: Aucun
Nom du Fournisseur: Xerox AG
Adresse du Fournisseur: Lindenstrasse 23
CH-8302 Kloten
Téléphone: 043 / 305 12 12
Fax: 043 / 305 15 51
Personne Responsable: Christoph Schweizer
Téléphone D'urgence: non applicable

**2 Composition/informations sur les composants**

Nom du produit chimique	Concentration	CAS No.	EC No.	Phrases de risques	Symboles
Aucun	80-85%	7732-18-5	231-791-2	Aucun	Aucun
Ethylène glycol	5-10%	107-21-1	203-473-3	R22*	Xn
Colorant	1-5%	Confidentiel		Aucun	Aucun
Glycérol	1-5%	56-81-5	200-289-5	Aucun	Aucun
2-Pyrrolidone	1-5%	616-45-5	210-483-1	Aucun	Aucun
Autres additifs	<0.1%				

* Voir Section 16

3 Identification des dangers

- Ce produit ne présente pas de risques significatifs

4 Premiers secours**Contact avec la peau**

- Laver la zone atteinte avec beaucoup de savon et d'eau
- Faire appel à un médecin si des effets négatifs apparaissent

Contact avec les yeux

- Nettoyer à grande eau
- Faire appel à un médecin si l'irritation persiste

Ingestion

- Faire boire 200 à 300 ml d'eau (1 quart de litre)
- Ne pas faire vomir
- Ne jamais rien donner par la bouche à une personne inconsciente
- Consulter un médecin

Inhalation

- Déplacer la personne dans une zone correctement aérée

4 Premiers secours (....)

- Faire appel à un médecin si des effets négatifs apparaissent

5 Mesures de lutte contre l'incendie

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

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles

- Eviter le contact prolongé ou répété avec la peau
- Laver abondamment après s'être occupé du déversement

Précautions pour la protection de l'environnement

- Aucune précaution spéciale requise pour ce produit

Méthodes de nettoyage

- Absorber rapidement le produit avec un chiffon ou du papier absorbant
- Laver le site de déversement avec de l'eau et un détergent

7 Manipulation et stockage

Manipulation

- Eviter le contact prolongé ou répété avec la peau
- Eviter tout contact avec les yeux
- Après contact avec la peau, se laver immédiatement les mains
- Eviter l'inhalation de toute vapeur, nuage ou fumée

Stockage

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

8 Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Limites D'exposition

Ethylène glycol

- EU-TWA 20 ppm
- EU-STEL 40 ppm
- EU-TWA 52 mg/m³
- EU-STEL 104 mg/m³

Contrôle de l'exposition

- Assurer une ventilation adéquate

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, Noir, jaune, bleu ou magenta
- Odeur: perceptible
- pH 6-8.5
- Point d'ébullition - non déterminé
- Pression vapeur - inconnu
- Densité vapeur - inconnu

9 Propriétés physiques et chimiques (....)

- Point de fusion - non applicable
- Solubilité dans l'eau - soluble
- Gravité spécifique - inconnu

10 Stabilité et réactivité

- Stable
- Incompatibilité avec d'autres matières : éviter le contact avec de forts agents oxydants
- Produits de décomposition dangereux : aucune connue

11 Informations toxicologiques

Inhalation

- Inhalation : peu risquée

Contact avec la peau

- Un contact prolongé ou répété peut provoquer une irritation

Contact avec les yeux

- Peut provoquer une légère irritation des yeux

Ingestion

- Aucun signe de toxicité lors de la prise orale
- L'ingestion de quantités importantes peut causer des troubles gastro-intestinaux

Cancérogénicité

- Cancérogène: aucun

12 Informations écologiques

Écotoxicité

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

Mobilité

- Miscible avec de l'eau

Persistance et dégradabilité

- Pas d'information disponible

Potenciel de bioaccumulation

- Pas d'information disponible

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 08

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.)