

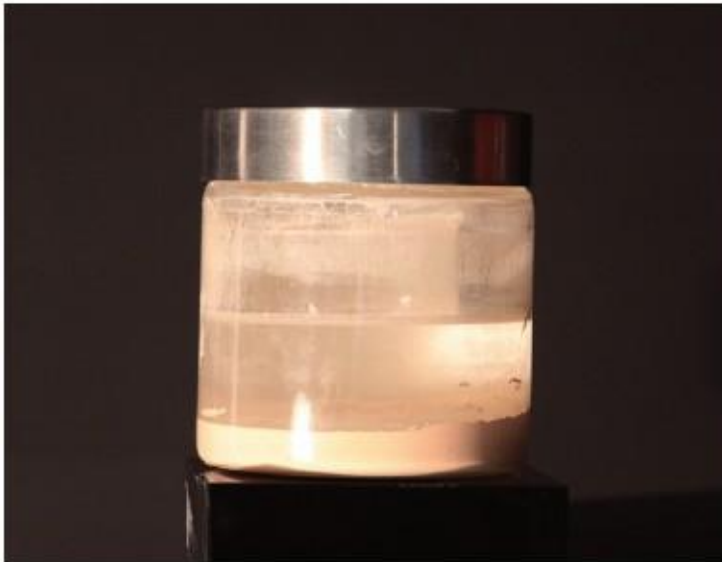
ZOX-N

1 - Identification du produit

Désignation commerciale :
ZOX-N

Fournisseur :

A.G.P. s.a.s.
20, avenue Reille
75014 PARIS
Tél. 01 45 89 84 44
Fax. 01 45 89 66 54
E-Mail : contact@agp-abrasifs.com



2 - Composition / Information sur les composants

Composant	N° CAS.	Poids (%)	Limites d'Exposition	
			ACGIH TLV	OSHA PEL
Oxyde de Zirconium	7440-67-7	80-90%	80-90%	5 mg/m ³

3 - Identification des dangers

Aperçu des Urgences :

A l'état de poussière, ce produit est inerte ou a un faible niveau de nuisance.

Principal Danger : Toxicité systémique

Effets potentiels sur la santé :

- **Yeux :**
Le contact peut être irritant.
- **Inhalation :**
- Intense ; peut causer une toux, un manque de souffle.
- Chronique ; peut affecter la capacité respiratoire.
- **Peau :**
Peut provoquer rougeurs et/ou abrasion.
- **Ingestion :**
Effets néfastes non connus
- **Effets chroniques/Risques cancérigènes :**
Effets cancérigènes non connus.
- **Informations tératologiques :**
Non connues.

4 - Premiers secours

- **Inhalation :** Placer la victime à l'air frais.
Si nécessaire, procéder à une assistance respiratoire.
Faire appel à une assistance médicale.
- **Yeux :** Laver les yeux avec beaucoup d'eau.
Procéder aux premiers soins ou faire appel à un médecin si besoin.
Eviter de se frotter les yeux.

- **Peau** : Procéder aux premiers soins ou consulter un médecin si nécessaire.
Rincer la partie concernée avec de l'eau.

- **Ingestion** : Procéder aux premiers soins ou faire appel à une assistance médicale si nécessaire.
Boire beaucoup d'eau.

5 - Mesures de lutte contre l'incendie

- Le produit est non inflammable et incombustible.
- Si l'emballage est inflammable, utiliser un extincteur adapté.
- Utiliser un système d'aspiration du local suffisant pour éviter les poussières.
- En cas d'incendie, utiliser des masques individuels.

6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- Evacuer le produit par des méthodes limitant les poussières (aspirateur) et placer le produit dans un récipient fermé pour destruction ou rincer à l'eau.
Ne pas balayer.
- Porter un équipement de protection.
- Suivant la quantité de poussières, des appareils de respiration individuels peuvent être préconisés.
- Voir OSHA 20 CFR 1910.94 pour la ventilation et CFR 1910.1000 pour les contaminants de l'air.

7 - Manipulation et stockage

- Porter un équipement de protection individuel propre.
- Port de gants de protection : optionnel.
- Yeux : se protéger des particules de poussière.
- Protection respiratoire : Masque respiratoire
Suivre les procédures communément recommandées pour la sécurité industrielle.

8 - Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

- Manipuler avec une ventilation adéquate pour les poussières nuisibles.
- Voir OSHA 29 CFR 1910.94 (ventilation) et CFR 1910.1000 (contaminants de l'air).
- Procédures de nettoyage normales.
- Un point d'arrivée d'eau claire est recommandé pour rincer les yeux et la peau.
- Protection respiratoire : Porter un masque. Voir OSHA 29 CFR 1910-134, Z.
- Protection de la peau : Gants recommandés
- Protection des yeux : Recommandée
- Limites d'exposition Oxyde de Zirconium :
OSHA PEL: 5 mg/m³, ACGIH-TLV: 5 mg/m³.

9 - Propriétés physiques et chimiques

- **Apparence** : Solution aqueuse rose
- **Solubilité dans l'eau** : NA
- **Température d'ébullition** :212° F
- **pH** : NA
- **Point de fusion** : NA
- **Volatile (%)** : NA
- **Viscosité** : NA
- **Densité de vapeur** : NA
- **Taux d'évaporation** : NA
- **Odeur** : Inodore

10 - Stabilité et Réactivité

- **Stabilité chimique** :Stable
- **Incompatibilité** :Non connu
- **Produits de décomposition dangereux** : Aucun

11 - Informations toxicologiques

- **Chroniques/Cancérogènes** : NF
- **Tératologie** : NA
- **Reproduction** : NA

12 - Informations écologiques

NA

13 - Considérations relatives à l'élimination

Éliminer le produit en accord avec les législations locales et/ou nationales.

14 - Informations relatives au transport

- **Dénomination technique** :
Oxyde de Zirconium & Carbonate
- **Étiquette produit** : HMIS: 1,0,0,X
- **Classification dangers** : NA

15 - Informations réglementaires

- Pas de matériel dangereux dans ce produit suivant OSHA.
- Statuts TSCA : Listés dans l'inventaire TSCA.

16 - Autres informations

- Cette fiche de données de sécurité contient des informations importantes d'environnement, de sécurité et de santé pour les utilisateurs de ce produit.
- Veuillez vous assurer que ces informations leur sont communiquées.
- Si vous revendez ce produit, une copie de la fiche de données de sécurité devra être fournie à votre client.

- Les jugements, quant au bien fondé des informations ci-dessus, ou les intentions du client sont naturellement de sa responsabilité.
- Un soin raisonnable a été pris dans la préparation de cette information, mais A.G.P. ne donne aucune garantie et ne prend pas de responsabilités quant au bien fondé de cette information, pour toute utilisation par le client, ou toute conséquence de son utilisation.