

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PREPARATION ET DE LA SOCIETE / ENTREPRISE

Nom du produit : Pierre Naturelle
 Nom de la société : Wilke Consulting – Hermannstr. 2 D-31195 Lamspringe
 Fon : +49 (0) 5183 5019 83
 Fax : +49 (0) 5183 5019 84
 :
 Tél (en cas d'urgence) : +49 (0)178 541 7014

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Aucun danger important.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

: Abrassives, soaps, suspending agent, inorganic salts, xanthan, Carbonates, parfum.

4 PREMIERS SECOURS (SYMPTOMES / ACTION)

Contact avec la peau : Risque d'irritation légère sur la partie contaminée. / Se laver immédiatement avec du savon et de l'eau.
 Contact avec les yeux : Risque d'irritation et de rougeur. / Rincer l'oeil avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes.
 Ingestion : Possibilité d'irritation de la gorge. / Rincer la bouche avec de l'eau.
 Inhalation : Risque d'irritation de la gorge avec sensation d'avoir la poitrine oppressée. / Consultez un médecin.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction : Moyens d'extinction appropriées a la zone incendiée.
 Dangers d'exposition : En cas de combustion, émet des fumées toxiques.
 Protection des pompiers : Porter un appareil de respiration autonome. Porter des vêtements de protection pour empêcher tout contact avec la peau et les yeux.

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Se reporter a la section 8 de la fiche technique de sécurité pour les détails relatifs a la protection personnelle.
 Préc's pour l'environnement : Ne pas déverser dans les égouts ou les rivières.
 Procédures de nettoyage : Laver le site de déversement a grande eau.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Cond's pour la manipulation : Eviter la formation ou la présence de poussière dans l'air.
Conditions de stockage : Stocker dans un endroit frais et bien ventilé.
Emballage approprié : A ne conserver que dans l'emballage d'origine.

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire : Appareil de protection respiratoire avec filtre a particules.
Protection des mains : Gants de protection.
Protection des yeux : Lunettes de sécurité. S'assurer qu'une oeillère est a proximité immédiate.
Protection de la peau : Vêtement de protection.

9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat	:	Pâte		
Couleur	:	Blanc		
Odeur	:	Odeur douce		
PH (100g/lH2O)	:	8-9	-	-
Comburant	:	Non comburant (selon les critères CEE)		
Point/Domaine d'ébul	:	-	0C	
Point/Domaine de fusion	:	-	0C	± 5%
Limites d'inflam. %: infér	:	-		
supér	:	-		
Pt d'éclair	:	-		
Auto-inflammabilité	:	-		
Pression de vapeur	:	-		
Densité relative	:	-	(200C)	mbar

10 STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : Stable dans des conditions normales.
Conditions a éviter : Chaleur
Matières a éviter : Oxydants forts. Acides forts.
Produits de décomp. dang : En cas de combustion, émet des fumées toxiques.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Routes d'exposition : Se reporter a la section 4.

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Persistance et dégradabilité : Biodégradable
Potentiel de bioaccumulation : Aucune bioaccumulation éventuelle.
Effets nocifs divers : Ecotoxicité négligeable.

13 CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence éventuelle de dispositions régionales ou nationales relatives a l'élimination des déchets.

14 INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

14.1 Transport par terre:

ADR/RID/GGVS/GGVE-Klasse: : -
Wartafel : -
Nom d'expédition : -
Remarque : -

14.2 Transport de bateau intérieur:

ADN/ADNR-Klasse: : -
Nom d'expédition : -
Remarque : -

14.3 Transport de bateau de lac

IMDG/GGV See-Klasse : -
EMS: : -
Marine pollutant : -
Vraie nom : -

14.4 Transport aerien

ICAO/IATA-Klasse : -
Vraie nom : -

14.5 Autre spécification

PRODUIT NON DANGEREUX AU SENS DES REGLEMENTATIONS DE
TRANSPORT

15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symboles des risques : Aucun danger important.

16 Autre spécification

Les informations susmentionnées, bien que correctes, ne sont pas toutes inclusives et seront utilisées comme guide seulement. Cette société ne sera pas tenue responsable des dégâts résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.