

Informations générales

Contact avec les yeux	Rincer abondamment à l'eau froide. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Contact avec la peau	Rincer abondamment à l'eau froide.
Ingestion	En cas d'ingestion, consulter un médecin immédiatement.
Inhalation	Sans danger par inhalation.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Mousse, dioxyde de carbone (CO₂), produit chimique sec, eau pulvérisée.

Moyen d'extinction approprié Jet d'eau.

L'incendie peut produire : Du monoxyde de carbone et du dioxyde de carbone. Porter un appareil de protection respiratoire avec système d'adduction d'air autonome.

Refroidir les récipients en danger avec un jet d'eau. Les résidus d'incendie et l'eau contaminée ayant servi à lutter contre l'incendie doivent être éliminés conformément à la réglementation locale.

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Tenir éloigné de toute source d'ignition.

Précautions personnelles Ne pas rejeter dans les égouts/eaux de surface/eaux souterraines.

Précautions relatives à l'environnement Ramasser avec un outil mécanique et déposer dans un conteneur à déchets approprié.

Dans la mesure du possible, le recyclage est toujours préférable à l'élimination.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation Aucun conseil particulier de manipulation nécessaire.

Conseils sur la sécurité de la manutention Tenir éloigné des flammes nues, des surfaces chaudes et de toute source d'ignition.

Stockage Conserver dans un endroit sec éloigné d'une source de chaleur.
Température de stockage recommandée : < 45°C.

Exigences relatives aux locaux et récipients de stockage Aucun produit incompatible n'a à être mentionné en particulier.

Conseils relatifs à la compatibilité de stockage Catégorie de stockage (VCI) 4.1 B

8. **CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE**

Valeurs des limites d'exposition Date de révision : 15.01.2008 Révision no. : 1,01

Limites d'exposition (EH40)

No.CAS	Nom chimique	ml/m ³	mg/m ³	F/ml	Origine de catégorie
8002-74-2	Cire de paraffine,	vapeurs - 2	TWA (8 h)	WEL	
	Cire de paraffine, vapeurs - 6	STEL (15 min)	WEL		

Contrôles d'exposition	Se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail
Mesures d'hygiène et de protection	Généralement, aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est nécessaire.
Protection respiratoire	En cas de sensibilité, la protection des mains est recommandée.
Protection des mains	Porter des vêtements à manches longues.

9. **PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

Couleur	Marron clair
État physique	Solide
Point d'éclair	S/O
Densité (à 20°C)	env. 0,8 g/cm ³
Solubilité dans l'eau	Insoluble à 20°C

10. **STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

Tenir éloigné des flammes nues, des surfaces chaudes et de toute source d'ignition.

Situations à éviter	Aucun produit incompatible n'a à être mentionné en particulier
---------------------	--

Produits de décomposition dangereux	Pas de décomposition si le produit est stocké et utilisé comme indiqué.
-------------------------------------	---

11. **INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Données empiriques sur les effets sur les humains

Si le produit est manipulé correctement en respectant les règles d'hygiène générales, aucun danger pour la santé n'a été observé.

12. **INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

Ne pas évacuer dans les eaux de surface ou le système d'égouts sanitaires

