



FICHE DE DONNEES DE SECURITE QS-SEALER

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA PERSONNE PHYSIQUE OU MORALE RESPONSABLE DE LA MISE SUR LE MARCHÉ.

NOM DU PRODUIT	QS-SEALER
NO DE PRODUIT :	560101
DISTRIBUTEUR	Dodge Company Ltd, Units 11/15 Ardglan Industrial Estate, Whitchurch, Hampshire, RG28 7BB, United Kingdom 44 (0)1256-893883 44 (0)1256-893868

2 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3 IDENTIFICATION DES DANGERS

Non considéré comme dangereux pour la santé ou l'environnement selon la législation en vigueur.

4 PREMIERS SECOURS

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aucune recommandation indiquée, mais les premiers secours peuvent être nécessaires en cas d'exposition accidentelle, inhalation ou ingestion. Dans le doute, OBTENIR UNE PRESENCE MEDICALE RAPIDEMENT!

INHALATION

Pas de recommandation notée. Les premiers soins peuvent être nécessaires en cas d'exposition accidentelle, inhalation ou ingestion du produit. En cas de doute: CONSULTER RAPIDEMENT UN MEDECIN !

INGESTION

Aucune recommandation fournie.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon.

CONTACT AVEC LES YEUX

Rincer avec de l'eau. Consulter un médecin si les troubles persistent.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

Ce produit est incombustible.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Nettoyer le lieu avec beaucoup d'eau. Faire attention aux surfaces qui peuvent devenir glissantes.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Éviter les manipulations qui conduisent à la formation de poussière.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE

Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche et dans un endroit sec et frais.

CRITÈRES DE STOCKAGE

Entreposage non spécifié.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION

QS-SEALER**MESURES D'INGÉNIERIE**

Endroit bien ventilé.

PROTECTION RESPIRATOIRE

Pas de recommandations spécifiques, mais une protection respiratoire peut néanmoins être requise dans des circonstances exceptionnelles lors d'une contamination importante de l'air.

PROTECTION DES MAINS

Porter des gants de protection.

PROTECTION DES YEUX

Pas de protection oculaire spécifique notée, mais peut être requise de toute manière.

AUTRES MESURES DE PROTECTION

Porter un masque à poussières dans les endroits poussiéreux.

MESURES D'HYGIÈNE

Défense de manger, de fumer ou de placer des fontaines à eau à proximité de la zone de travail.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT	Poudre, poussière		
COULEUR	Crème		
ODEUR	Inodore		
DENSITÉ VOLUMIQUE	.850 gms/cm3	POINT D'ÉCLAIR (°C)	Ne s'enflamme pas.

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ

Stable aux températures normales.

CONDITIONS À ÉVITER

Éviter le contact avec les acides et les substances oxydantes.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

Dioxyde de carbone (CO₂). Hydrocarbures. Monoxyde de carbone (CO).

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

INHALATION

Les poussières peuvent irriter l'appareil respiratoire ou les poumons.

CONTACT AVEC LA PEAU

Peut causer de l'eczéma/irritation de la peau.

CONTACT AVEC LES YEUX

Irritant pour les yeux.

VOIE D'EXPOSITION

Contact avec la peau et/ou les yeux. Inhalation.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ

Non reconnu comme dangereux pour l'environnement.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODES D'ÉLIMINATION

Ramasser le produit avec une pelle propre dans un récipient sec, couvrir et enlever. Éliminer les rejets et déchets conformément aux règlements municipaux.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Aucun panneau d'avertissement de transport requis.

QS-SEALER

CLASSIFICATION ADR

Non classifié pour le transport.

POLLUANT MARIN

Non.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

PHRASES DE RISQUE

NC Non classé.

CONSEILS DE PRUDENCE

S22 Ne pas respirer les poussières.

S37 Porter des gants appropriés.

S24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.

P11 Réservé aux utilisateurs professionnels.

P13 Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

16 AUTRES INFORMATIONS

DATE DE RÉVISION

May 2007

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garantie ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure si les informations sont applicables pour une certaine utilisation.