

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

VRBA avec MUG

Date d'édition - 24/02/2009.

CM0978

Section 1. Identification du produit chimique et de la compagnie

Numéro du produit	CM0978
Nom commercial	VRBA avec MUG
Fabricant	Oxoid Limited Wade Road Basingstoke Hants RG24 8PW ENGLAND Tel: + 44 (0)1256 841144 Fax: + 44 (0)1256 463388
Fournisseur	Oxoid Limited Wade Road Basingstoke Hants RG24 8PW ENGLAND Tel: + 44 (0)1256 841144 Fax: + 44 (0)1256 463388

Section 2. Identification des risques

Dangers très importants	N'est pas classifié dangereux.
Risques pour la santé - Yeux	Peut causer une légère irritation temporaire.
Risques pour la santé - Peau	Possibilité d'irritation par la matière.
Risques pour la santé - Ingestion	Une dose importante peut avoir les effets suivants:- diarrhée. nausées. vomissements.
Risques pour la santé - Inhalation	L'exposition à la poussière à fortes concentrations peut avoir les effets suivants:- irritation du nez, de la gorge et des voies respiratoires.

Section 3. Composition et information sur les ingrédients

Préparation - Ingrédients dangereux (Europe)

Composant	Numéro de CAS	Concentration	Classification	Phrases de risques
Deoxycholate de sodium	302-95-4	1.30 % w/w	Xn - Nocif.	R22- Nocif en cas d'ingestion.
	206-132-7		Xi - Irritant.	R37- Irritant pour les voies respiratoires.
Rouge Neutre	553-24-2	0.04 % w/w	T - Toxique.	R25- Toxique en cas d'ingestion.
	209-035-8		Xi - Irritant.	R36- Irritant pour les yeux.
			Mutagène, Catégorie 3.	R68- Possibilité d'effets irréversibles.

Section 4. Premiers soins

Premiers soins - Yeux	Rincer abondamment l'oeil avec de l'eau. Consulter un médecin en cas de douleur ou rougeur persistante.
Premiers soins - Peau	Laver la peau à l'eau et au savon.
Premiers soins - Ingestion	Évitez la main au contact de bouche. Si ingéré, cherchez le conseil médical. Faire boire 1 à 3 verres d'eau à la victime pour diluer le contenu de l'estomac.
Premiers soins - Inhalation	Soustraire à l'exposition. Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

VRBA avec MUG

Date d'édition - 24/02/2009.

CM0978

Section 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction - Utilisables

Utiliser pulvérisateur d'eau, mousse, produit chimique sec ou gaz carbonique.

Section 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions personnelles

Porter des vêtements de protection appropriés.

Déversement

Balayer dans des récipients appropriés pour récupération ou élimination. Inonder enfin la zone avec de l'eau.

Section 7. Manutention et entreposage

Manutention

Eviter de respirer la poussière. Eviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements.

Entreposage

Magasin à la température ambiante. Gardez bien fermé et protégé contre la lumière du soleil direct et l'humidité.

Section 8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Mesures de protection - Respiratoire

Recommandé : Masque anti-poussière (EN149 FFP2S).

Mesures de protection - Mains

Gants jetables en vinyle.

Mesures de protection - Yeux

Lunettes de protection contre les produits chimiques ou masque protecteur (EN166, 167 et 168).

Section 9. Propriétés physiques et chimiques

État physique

Poudre.

Couleur

Pâle Rose

pH

7.2 - 7.6

Section 10. Stabilité et réactivité

Stabilité

Hygroscopique. Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées (voir section 7).

Conditions à éviter

Exposition à la lumière solaire directe.

Section 11. Information toxicologique

Toxicité aiguë

Faible niveau de toxicité.

Irritation oculaire

Le degré d'irritation était insuffisant pour justifier l'appellation d'irritant oculaire.

Irritation cutanée

Le degré d'irritation était insuffisant pour justifier l'appellation d'irritant de la peau.

Section 12. Information sur l'écologie

Écotoxicité

Aucune étude appropriée identifiée.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

VRBA avec MUG

Date d'édition - 24/02/2009.

CM0978

Section 13. Considérations lors de l'élimination

Informations sur les possibilités d'élimination des déchets Eliminer conformément aux réglementations locales et nationales.
Renseignements sur l'emballage Les récipients doivent être nettoyés par des méthodes appropriées puis réutilisés ou mis en décharge ou incinérés selon le cas.

Section 14. Information relative au transport

NU : Numéro NU Non classifié.

Section 15. Information réglementaire

Phrases de risques Non applicable.
Mentions de sécurité Éviter le contact avec la peau et les yeux.
CE Classification Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse selon la directive européenne 88/379/CEE.

Section 16. Renseignements supplémentaires

Première édition MSDS 25/07/2002
Révision des données MSDS 24/02/2009
Révisions soulignées Date d'édition