

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012

Page : 1/7

Version : 2

Nom du produit:

DRY SUPER

1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur du produit **DRY SUPER**

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées ABSORBANT POUR LES SOLS (MICRONISES)

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Fournisseur : **UNIL OPAL**

Z.I. Clos Bonnet – Boulevard Jean Moulin

BP 88

49403 SAUMUR Cedex – FRANCE

Tél. : 02 41 40 18 40

Fax : 02 41 50 52 43

e-mail : capo.f.frederic@unil-opal.fr



1.4. Numéro d'appel d'urgence

- Tél. : 01 40 05 48 48 – Centre Anti-Poisons de Paris
Hôpital Fernand WIDAL – 200, rue du Faubourg Saint-Denis
75475 PARIS Cedex 10

- Tél. : 04 72 11 69 11 – Centre Anti-Poisons de Lyon
Hôpitaux de Lyon – Bât. A – 162, avenue de Lacassagne
69424 Lyon Cedex 03

- Tél. : 04 91 75 25 25 – Centre Anti-Poisons de Marseille
Hôpital SALVATOR – 249, boulevard de Sainte-Marguerite
13274 Marseille Cedex 09

ORFILA : Tél. : 01 45 42 59 59

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012
Version : 2

Page : 2/7

Nom du produit:

DRY SUPER

2. Identification des dangers

2.1. Classification du mélange

Classification selon le la directive 1999/45/CE

Ce produit n'est pas classé comme dangereux.

2.2. Eléments d'étiquetage

Symbole(s) de danger : Aucun

Phrase(s) de risque : Aucune

Phrase(s) de sécurité : Aucune

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

2.3. Autres dangers

Aucune donnée disponible.

3. Composition / informations sur les composants

Caractérisation chimique : Terre de diatomée

Nom chimique	Numéros Index / CAS / CE / Enregistrement	Classification 67548/CEE	Classification Règlement CE N° 1272/2008	Concentration %
Aucun composant dangereux				

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

En cas d'inhalation : Faire respirer de l'air frais en cas de malaise

En cas de contact avec les yeux : Rincer à l'eau

En cas de contact avec la peau : Laver la peau à l'eau et au savon

En cas d'ingestion : Rincer la bouche en cas d'ingestion de grandes quantités, provoquer le vomissement

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012

Page : 3/7

Version : 2

Nom du produit:

DRY SUPER

4.2. Principaux symptômes et effets aigus et différés Aucune donnée n'est disponible.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires Aucune donnée n'est disponible.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Produit ininflammable.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange Aucune donnée n'est disponible.

5.3. Conseil aux pompiers Aucune donnée n'est disponible.

6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence Eventuellement utiliser un masque à poussière pour des raisons d'hygiène.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement Aucune donnée n'est disponible.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage Balayer et ramasser le produit déversé. Ramassage, aspiration ou balayage.

6.4. Référence à d'autres sections Aucune donnée n'est disponible.

7. Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger Eventuellement utiliser un masque à poussière pour des raisons d'hygiène.

7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités Aucune donnée disponible.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s) Aucune donnée disponible.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012
Version : 2

Page : 4/7

Nom du produit:

DRY SUPER

8. Contrôles de l'exposition / Protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Valeurs limites d'exposition professionnelle :

Aucune donnée disponible.

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection des mains : Aucune donnée disponible.

Protection des yeux : Aucune donnée disponible.

Protection respiratoire : Eventuellement utiliser un masque à poussière pour des raisons d'hygiène.

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Forme : Granulés

Couleur : Rouge Brun

Odeur : Sans odeur

Valeur du pH : 5,8

Température de décomposition : Non communiqué

Point éclair : Non applicable

Température d'auto-inflammation : Non applicable

Caractéristiques d'explosivité : Non applicable

Pression de vapeur : Non communiqué

Densité de vapeur : Non communiqué

Masse volumique : 490 à 520 g/l

Solubilité : Non communiqué

Coefficient de partage n-octanol/ eau : Non communiqué

9.2. Autres informations Aucune donnée disponible

10. Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Le produit est chimiquement neutre vis-à-vis de tous les liquides, à l'exception de l'acide fluorhydrique

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012
Version : 2

Page : 5/7

Nom du produit:

DRY SUPER

10.2. Stabilité chimique	Le produit est stable dans les conditions normales.
10.3. Possibilité de réactions dangereuses	Le produit est chimiquement neutre vis-à-vis de tous les liquides, à l'exception de l'acide fluorhydrique
10.4. Conditions à éviter	Aucune donnée disponible
10.5. Matières incompatibles	Acide fluorhydrique
10.6 Produits de décomposition dangereux	Non.
11. Informations toxicologiques	
11.1. Informations sur les effets toxicologiques	Le produit n'a pas d'effet toxique connu
Effets locaux :	Non
Sensibilisation :	Non
Toxicité chronique :	Non
Toxicité à long terme :	Non
Effets spécifiques :	Non
12. Informations écologiques	
12.1. Toxicité	Non
12.2. Persistance et dégradabilité	Dégradabilité
12.3. Potentiel de bioaccumulation	Non communiqué
12.4. Mobilité dans le sol	Aucune donnée disponible
12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB	Aucune donnée disponible
12.6. Autres effets néfastes	Aucune donnée disponible

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012

Page : 6/7

Version : 2

Nom du produit:

DRY SUPER

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Le produit non utilisé peut être éliminé dans une décharge contrôlée comme déchets normaux, après usage se conformer à la réglementation en vigueur en rapport avec le polluant

14. Informations relatives au transport

Règlement Transport	ADR / RID / ADNR	IMDG	IATA
14.1 Numéro ONU	Non classé au transport de Marchandises Dangereuses		
14.2 Nom d'expédition des Nations Unies	Non classé au transport de Marchandises Dangereuses		
14.3 Classe(s) de danger pour le transport	Non classé au transport de Marchandises Dangereuses		
14.4 Groupe Emballage	Non classé au transport de Marchandises Dangereuses		
14.5 Dangers pour l'environnement	Aucun	Non polluant marin	Aucun
14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur	Aucune précaution particulière (produit non classé au transport).		
14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC	Non concerné		

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le Règlement CE N° 1907/2006 modifié

Révision : 14/12/2012

Page : 7/7

Version : 2

Nom du produit:

DRY SUPER

15. Informations réglementaires

15.1. Réglementations/ Législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Selon la législation en vigueur en France à la date de parution (voir date en fin de document) de ce document ce produit peut être utilisé sur les routes en France CONFORME A LA NORME AFNOR NF P 98-190 : «Produits absorbants destinés à un usage routier» Numéro d'agrément délivré par le SETRA : ABS.2002.15

15.2. Evaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

16. Autres informations

Cette FDS a été révisée dans sa totalité et mise au nouveau format du règlement 453/2010.

Avis de mise en garde :

Les informations contenues dans ce document se basent sur les données disponibles. Elles ne présentent toutefois aucune garantie, implicite ou explicite, concernant la précision des données ou les résultats obtenus à partir de ces données. Dans la mesure où les informations contenues dans le présent document peuvent être appliquées dans des conditions que nous ne pouvons maîtriser, nous n'assumons aucune responsabilité quant à leur utilisation.
