

FICHE DE SECURITE

(Selon 2001/59/CEE, vingt-huitième ajustement directive 67/548/CEE)
Révision REACH 01/07/08 – Emission 1/06/2005

1- Eléments d'identification du produit

“LE DOLCI TERRE” PATE DECORATIVE EN PHASE AQUEUSE

Identification de la Société: Maison: Dolci colori s.r.l.
Via Cantarane 16 - Verona

Pour les renseignements s'adresser à : Tel.: (045) 800 71 26
Fax: (045) 804 42 04

Responsable: Giuliano Dolci
e-mail: dolcicolor@tin.it e info@dolcicolor.it

2- Indications sur les dangers

AUCUNE INDICATION À SIGNALER

3- Composition- informations sur les composants

AUCUNE INDICATION À SIGNALER

4- Normes de secours

Il n'a pas été recensé à ce jour de dommages aux personnes travaillant au contact de ce produit. Dans tous les cas, il est recommandé d'agir dans le respect des règles d'hygiène industrielle.

5- Mesures anti-incendie

Refroidir les seaux afin d'éviter la décomposition du produit et le développement de substances potentiellement dangereuses pour la santé. Se vêtir toujours d'une combinaison anti-incendie.

6- Mesures en cas de coulées accidentelles

Si le produit se répand sur le sol, le freiner avec du sable ou de la terre. Ramasser le produit dans des récipients adaptés et rincer à l'eau.

7- Manipulation et stockage

Stocker les produits à proximité d'équipements permettant de refroidir les seaux afin d'éviter les dangers de sous-pression et d'échauffements excessifs en cas d'incendie dans les environs.

8- Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Suivre les recommandations d'hygiène industrielle en mettant des protections individuelles: gants et bleu de travail. Ne pas manger ni fumer sur le lieu de travail. Se laver les mains avant de manger et après la journée de travail. Il est recommandé d'effectuer un contrôle sanitaire suivant la fréquence conseillé par le médecin.

9- Propriétés chimiques et physiques

Couleur	Selon pigment choisi
Odeur	Caractéristique
État Physique	Liquide
Solubilité	Soluble à l'eau
Densité Vapeurs	N.D.
Vitesse d'évaporation	N.D.
Propriété comburant	N.D.
Coefficient de répartition: n-octanol/eau	N.D.
PH	7
Point d'ébullition	110°C
Point d'inflammabilité	>70°C
Propriétés explosives	N.D.
Tension de vapeur	N.D.
Poids spécifique	1,000 Kg/l

10- Stabilité – Réactivité

Le produit est stable dans des conditions normales de stockage et d'utilisation. En cas de décomposition thermique ou d'incendie il est possible que le produit dégage des vapeurs potentiellement nocives à la santé.

11- Indication toxicologique

Il n'a pas été recensé à ce jour de dommages aux personnes travaillant au contact de ce produit. Dans tous les cas, il est recommandé d'agir dans le respect des règles d'hygiène industrielle.

12- Indication écologique

Utiliser selon les bonnes techniques de travail, en évitant de disperser le produit dans l'environnement. Prévenir les autorités compétentes si le produit a rejoint les cours d'eau ou égouts ou s'il a contaminé le sol et la végétation.

13- Indications concernant l'élimination

AUCUNE INDICATION À SIGNALER

14- Indications sur le transport

Le produit n'est pas considéré comme dangereux aux sens des dispositions en vigueur en matière de transport de marchandises dangereuses sur route (A.D.R.), transport ferroviaire (RID), transport maritime (IMDG Code) et transport aérien (IATA).

15- Indications sur la réglementation

Symbole de danger: Non nécessaire.

Phrases des risques (R): Non nécessaire

Précautions à prendre (S): Non nécessaire.

Le produit ne requiert pas d'étiquetage de danger aux sens des directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et des modifications et adaptations successives.

16- Autres indications**BIBLIOGRAPHIE GÉNÉRALE:**

1. Directive 1999/45/CE et adaptations successives
2. Directive 67/548/CEE et adaptations successives (XXIX adaptations technique)
3. Directive 91/155/CEE et adaptations successives
4. The Merck Index. Ed. 10
5. Handling Chemical Safety
6. Niosh - Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
7. INRS – Industrial Hygiene and Toxicology
8. N.I. Sax – Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed.,1989

Notes pour l'utilisateur:

Les informations contenues dans cette fiche se fondent sur nos connaissances actuelles disponibles à la date de la dernière version. L'utilisateur doit s'assurer de l'exactitude des informations fournies en relation à l'usage spécifique du produit.

On ne doit pas interpréter un tel document comme une garantie de propriété spécifique du produit. Etant donné que l'utilisation du produit ne se fait pas sous notre entier contrôle, l'utilisateur est soumis à l'obligation du respect des lois et dispositions en vigueur en matière d'hygiène et sécurité. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'usage impropre.