

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Orthocryl Disco-Glimmer, rouge, bleu, or

Date d'impression: 17.09.2014

Code du produit: 161-606

Page 1 de 3

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**1.1. Identificateur de produit**

Orthocryl Disco-Glimmer, rouge, bleu, or

Autres désignations commerciales

N° de l'article: 161-606-00, 161-607-00, 161-609-00

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**Utilisation de la substance/du mélange**

Santé publique.

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

Société:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Rue:	Turnstr. 31	
Lieu:	D-75228 Ispringen	
Téléphone:	+49 7231 803 0	Téléfax: +49 7231 803 295
e-mail:	info@dentaurum.de	
Internet:	www.dentaurum.com	

Information supplémentaire

Numéro de téléphone d'appel d'urgence:	
07:00 - 16:15 (Mo - Do), 07:00 - 13:15 (Fr)	+49 7231 803 213
16:15 - 18:00 (Mo - Do), 13:15 - 18:00 (Fr)	+49 7231 803 0

SECTION 2: Identification des dangers**2.1. Classification de la substance ou du mélange**

Pas de risques spéciaux à signaler.

2.2. Éléments d'étiquetage**SECTION 3: Composition/informations sur les composants****3.2. Mélanges****Caractérisation chimique**

rouge: CI-Nr.: 20065, 21108	CAS-Nr.: 71566-54-6, 5567-15-7
bleu: CI-Nr.: 74160, 20735	CAS-Nr.: 147-14-8, 5280-78-4
doré: CI-Nr.: 21108, 20065	CAS-Nr.: 5567-15-7, 71566-54-6

SECTION 4: Premiers secours**4.1. Description des premiers secours****Après contact avec les yeux**

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie**5.1. Moyens d'extinction****Moyen d'extinction approprié**

Mousse. Dioxyde de carbone. extincteur à sec.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Eviter la formation de poussière.

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Orthocryl Disco-Glimmer, rouge, bleu, or

Date d'impression: 17.09.2014

Code du produit: 161-606

Page 2 de 3

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Recueillir mécaniquement.

SECTION 7: Manipulation et stockage**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Préventions des incendies et explosion**

Eviter la formation de poussière.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**8.1. Paramètres de contrôle****Conseils supplémentaires**7429-90-5 Aluminium. 6,000 mg/m³**8.2. Contrôles de l'exposition****Mesures d'hygiène**

Ne pas respirer les poussières. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

Protection des yeux/du visage

Lunettes de protection contre la poussière.

Protection des mains

Porter des gants de protection.

Protection respiratoire

Utiliser une protection respiratoire adéquate

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

L'état physique:	Poudre
Couleur:	rouge, bleu, doré
Odeur:	inodore

Testé selon la méthode

Modification d'état

Point de fusion:	200 °C
Hydrosolubilité:	insoluble

9.2. Autres informations

Densité: 2700 g/l
Masse volumique apparente: 380 g/l

SECTION 10: Stabilité et réactivité**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de risques spéciaux à signaler.

10.6. Produits de décomposition dangereux

aucune/aucun

SECTION 11: Informations toxicologiques

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Orthocryl Disco-Glimmer, rouge, bleu, or

Date d'impression: 17.09.2014

Code du produit: 161-606

Page 3 de 3

11.1. Informations sur les effets toxicologiques**Information supplémentaire**

Absence de données toxicologiques.

SECTION 12: Informations écologiques**Information supplémentaire**

Aucune information disponible.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination**13.1. Méthodes de traitement des déchets****Élimination**

Peut être éliminé sur une déchetterie d'ordures ménagères.

Code d'élimination de déchet-Résidus

200301 DÉCHETS MUNICIPAUX (DÉCHETS MÉNAGERS ET DÉCHETS ASSIMILÉS PROVENANT DES COMMERCES, DES INDUSTRIES ET DES ADMINISTRATIONS), Y COMPRIS LES FRACTIONS COLLECTÉES SÉPARÉMENT; autres déchets municipaux; déchets municipaux en mélange

L'élimination des emballages contaminés

Les emballages non pollués et complètement vides peuvent être destinés à un recyclage.

SECTION 14: Informations relatives au transport**Information supplémentaire**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

SECTION 15: Informations réglementaires**15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Informations réglementaires UE****Information supplémentaire**

Le produit n'est pas soumis à un étiquetage selon les directives CE ou les lois nationales respectives.

Prescriptions nationales

Classe de contamination de l'eau (D): - - sans danger pour l'eau.

SECTION 16: Autres informations**Information supplémentaire**

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel.

Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.

(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)