

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE



Nom du produit : decofill extérieur
(decofill außen)
Numéro du produit : 135
Révision : 18.09.2006
Version : 4.2.0
Date d'impression : 06.11.2006

01. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Nom du produit

decofill extérieur
(decofill außen) (135)

Utilisation de la substance / préparation

Enduit de remplissage, résistant aux intempéries, à base de ciment, pour l'intérieur et extérieur.

Fabricant/fournisseur

decotric GmbH

Rue/Boîte Postale

Im Schedetal 1

Sigle du pays/Code postal/Localité

D - 34346 Hann. Münden

Téléphone / Fax

+49 (0)5541 7003-02 / +49 (0)5541 7003-50

Renseignements en cas d'urgence

+49 (0)5541 7003-41/-64

02. Composition/informations sur les composants

Caractérisation chimique

Préparation composée de: Ciment de Portland, sable de quartz, carbonat de calcium, poudre d'acétate de polyvinyl, éthère de cellulose et additifs

Composants contribuant aux dangers

CIMENT PORTLAND ; EG no : 266-043-4 ; CAS no : 65997-15-1

Quote-part : 20 - 25 %

Classification : Xi ; R 41 Xi ; R 38

FORMIATRE DE CALCIUM ; CAS no : 544-17-2

Quote-part : 1 - 1,5 %

Classification : Xi ; R 41

Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

03. Identification des dangers

Principaux dangers

Risque de lésions oculaires graves · Irritant pour la peau

Classification : Xi ; R 41 · Xi ; R 38

Remarques supplémentaires

Le délai de décomposition exigé selon la Limitation Directive 76/769/CEE ne s'applique pas sur nos emballages à cause de l'utilisation de ciment, qui contient déjà moins de 2ppm (0,0002%) de chrome VI soluble dans notre recette parmi l'ajoutage de matières premières pauvres en chromate pendant la fabrication.

L'indication de danger 'irritant' est seulement valable pour le contact avec l'humidité ou l'eau (réaction alcaline), pas pour la poudre sèche.

L'agglomérant ciment réagit alcalinement avec de l'eau. Augmentation de la valeur pH par contact avec les eaux ou l'égout.

04. Premiers secours

Cas général

Tenir compte des consignes de sécurité et du mode d'emploi sur l'emballage en fût métallique. En cas de doute, ou si des symptômes persistent, faire appel à un médecin.

En cas d'inhalation

Conduire à l'air frais.

Au contact de la peau

Laver avec de l'eau et rincer.

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE

ORIGINAL
decotric[®]

Nom du produit : decofill extérieur
(decofill außen)
Numéro du produit : 135
Révision : 18.09.2006
Version : 4.2.0
Date d'impression : 06.11.2006

Au contact des yeux

Rincer avec beaucoup d'eau. Appeler immédiatement un médecin.

En cas d'ingestion

Boire beaucoup d'eau. Ne pas vomir. Appeler un médecin.

05. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction appropriés

Non combustible sous conditions normales. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant.

Dangers particuliers à ses produits de combustion ou aux gaz en résultant

Aucune mesure particulière nécessaire.

06. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles

éviter la formation de poussière

Précautions pour protection de l'environnement

Ne pas jeter à l'égout.

Méthodes de nettoyage/récupération

Absorber mécaniquement

Indications complémentaires

Protéger contre l'humidité et l'eau.

07. Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour la manipulation

Éviter tout contact avec la peau et les yeux.

Préventions des incendies / explosions

Aucune mesure particulière nécessaire.

Indications concernant le stockage commun

aucun(e) n'est connu(e).

Autres indications sur les conditions de stockage

Le récipient doit être sec et hermétiquement fermé. Ne pas stocker en plein air.

08. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Équipement de protection individuelle

Mesures générales de protection et d'hygiène

Se laver les mains avant le repos et après avoir terminé le travail. Ne pas manger/boire/fumer pendant l'utilisation.

Protection respiratoire

Éviter l'inhalation de la poudre. En cas de dépassement des valeurs limites au poste de travail, porter un appareil de respiration homologué à cet effet.

Protection des mains

utiliser gants de protection Après s'être lavé les mains utiliser une crème grasse.

Protection des yeux

Utiliser des lunettes de protection.

Protection de la peau

Porter des vêtements de protection.

Précautions pour protection de l'environnement

Voir aussi rubrique 6, 12.

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE

ORIGINAL
decotric[®]

Nom du produit : decofill extérieur
(decofill außen)
Numéro du produit : 135
Révision : 18.09.2006
Version : 4.2.0
Date d'impression : 06.11.2006

09. Propriétés physiques et chimiques

Aspect

Etat physique : poudre
Couleur : blanc
Odeur : inodore

Renseignements importants pour la sécurité

Point de fusion :	(1013 hPa)	n 'est disponible	
Point d'ébullit. :	(1013 hPa)	non applicable	
Point d'éclair :		non applicable	Brookfield
Température d'auto-inflammation :		non applicable	
Masse volumique :	(20 °C)	n 'est disponible	
Densité apparente :		ca.	1300 kg/m ³
Solubilité dans l'eau :	(20 °C)	non soluble	
pH :	(20 °C / 50 g/l)		12

Indications complémentaires

Les spécifications physiques représentent d. valeurs approx. et se réfèrent aux solvants utilisés.

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

néant, à l'utilisation appropriée

Matières à éviter

réaction au contact des acides: dégagement de chaleur Formation de CO2

Produits de décomposition dangereux

aucun(e) n'est connu(e).

11. Informations toxicologiques

Examens toxicologiques

Autres informations

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

Expériences avec l'être humain

Si l'on tient compte des consignes d'hygiène du travail, aucun effet nocif n'est à craindre du fait de ce produit s'il est manipulé correct.
Irritations et effet de "tannage" possible en cas de contact prolongés avec la peau. Peut entraîner une irritation des muqueuses par l'inhalation des poussières. En cas de contact avec les yeux: irritation.

12. Informations écologiques

Renseignements sur l'élimination (persistance et dégradation)

Composé des matières minérales, non décomposables biologiquement.

Effets écotoxiques

Peut changer la valeur pH, peut exercer une influence sur les organismes aquatiques.

Autres renseignements pour la écologique

Ne pas jeter égouts ou dans les parages.

13. Considérations relatives à l'élimination

Substance/Préparation

Recommandation

Sous observation des prescriptions locales officielles élimination conforme à l'ordre.

Code de déchets

Poudre:
EWC-n°: 06 02 99
Sec ou dur:
EWC-n°: 17 01 01

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE

ORIGINAL
decotric[®]

Nom du produit : decofill extérieur
(decofill außen)
Numéro du produit : 135
Révision : 18.09.2006
Version : 4.2.0
Date d'impression : 06.11.2006

Emballage non nettoyé

Recommandation

Les emballages contaminés doivent être vidés de leurs résidus. Après un nettoyage approprié, ils peuvent être envoyés au recyclage.

Code de déchets

EWC-n°: 15 01 01
ou
EWC-n°: 15 01 05

Les emballages non nettoyés doivent être éliminés comme le produit.

14. Informations relatives au transport

Autres renseignements pour la transport

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport routier, ferroviaire, maritime et aérien national / international.
Protéger contre l'humidité. éviter l'humidité

15. Informations réglementaires

Etiquetage (CE)

Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit



Xi ; Irritant

Phrases R

41 Risque de lésions oculaires graves
38 Irritant pour la peau

Phrases S

2 Conserver hors de portée des enfants
37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage
46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste
24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux
22 Ne pas respirer les poussières

Indications complémentaires

Le délai de décomposition exigé selon la Limitation Directive 76/769/CEE ne s'applique pas sur nos emballages à cause de l'utilisation de ciment, qui contient déjà moins de 2ppm (0,0002%) de chrome VI soluble dans notre recette parmi l'ajoutage de matières premières pauvres en chromate pendant la fabrication.

16. Autres informations

Autres renseignements

Modifications décisives pour la sécurité

03. Remarques supplémentaires · 15. Indications complémentaires

Phrases R des substances contenues

38 Irritant pour la peau
41 Risque de lésions oculaires graves

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.