

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

CHARBONNEL BITUME PULVERISE / POWDERED BITUMEN

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT	CHARBONNEL BITUME PULVERISE / POWDERED BITUMEN
DISTRIBUTEUR	ColArt International SA 5 Rue Rene Panhard Z.I .Nord 72021 Le Mans Cedex 2 +33 2 43 83 83 00 Lefranc-Bourgeois@colart.fr
UTILISATION	Peinture des Beaux Arts

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Non considéré comme dangereux pour la santé ou l'environnement selon la législation en vigueur.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

COMMENTAIRES SUR LA COMPOSITION

Aucun ingrédient classifié comme dangereux

4 PREMIERS SECOURS

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Emmener immédiatement à l'air frais la personne exposée. Consulter un médecin si les troubles persistent.

INGESTION

NE JAMAIS FAIRE VOMIR OU BOIRE UN LIQUIDE UNE PERSONNE INCONSCIENTE ! Rincer soigneusement la bouche. Boire beaucoup d'eau. Consulter un médecin si les troubles persistent.

CONTACT AVEC LA PEAU

Retirer la victime de la source de contamination. Consulter un médecin si l'irritation persiste après le lavage.

CONTACT AVEC LES YEUX

Prendre soin d'enlever les lentilles de contact des yeux avant de rincer. Laver rapidement les yeux avec beaucoup d'eau en soulevant les paupières. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si les troubles persistent.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

Un incendie peut être éteint avec : Poudre. Mousse. Dioxyde de carbone (CO₂).

RISQUES PARTICULIERS

Un feu créé : Oxydes de : Carbone.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Ne pas contaminer les sources d'eau ou les égouts. Éviter de générer et disperser la poussière.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Pas de précautions spécifiques d'utilisation.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE

Entreposer dans le récipient original. Entreposer à une température modérée dans un endroit sec et bien aéré.

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

DESCRIPTION DES INGRÉDIENTS

Il n'y a pas de limite d'exposition pour cet/ces ingrédient(s).

MESURES D'INGÉNIERIE

Assurer une ventilation générale et localisée appropriée.

PROTECTION DES MAINS

Porter des gants de protection appropriés en cas de risque de contact avec la peau.

PROTECTION DES YEUX

Sans objet.

CHARBONNEL BITUME PULVERISE / POWDERED BITUMEN

AUTRES MESURES DE PROTECTION

Utiliser des crèmes barrières pour éviter le contact avec la peau.

MESURES D'HYGIÈNE

Utiliser une crème mains appropriée pour éviter le dégraissage et la gerçure de la peau. Aucune procédures particulières, mais une bonne hygiène personnelle est conseillée, surtout lors de la manipulation des produits chimiques.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT	Poudre, poussière		
COULEUR	Noir		
ODEUR	Aucune odeur caractéristique.		
SOLUBILITÉ	Insoluble dans l'eau		
DENSITÉ RELATIVE	1.04 20 C	POINT D'ÉCLAIR (°C)	316 CO (Creuset ouvert).

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ

Stable aux températures normales.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

Un feu créé : Monoxyde de carbone (CO). Dioxyde de carbone (CO2).

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

MISES EN GARDE SUR LA SANTÉ

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé.

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ

Non reconnu comme dangereux pour l'environnement.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODES D'ÉLIMINATION

Éliminer les déchets et résidus conformément aux règlements municipaux.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

NOTES POUR LE TRANSPORT ROUTIER	Non classé.
NOTES POUR LE TRANSPORT PAR RAIL	Non classé.
NOTES POUR LE TRANSPORT MARITIME	Non classé.
NOTES POUR LE TRANSPORT AÉRIEN	Non classé.

15 INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION

PHRASES DE RISQUE

NC Non classé.

CONSEILS DE PRUDENCE

NC Non classé.

DIRECTIVES EUROPÉENNES

Directive sur les substances dangereuses 67/548/CEE. Directive sur les préparations dangereuses 1999/45/CE. Système d'information spécifique relatif aux préparations dangereuses 2001/58/CE.

16 AUTRES INFORMATIONS

DATE 17/11/2010

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garanties ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure les informations sont applicables pour une certaine utilisation.