

Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

## SECTION 1: Identification de la substance / du mélange et de la société / l'entreprise

## 1.1. Identification du produit

**EUCOPRIM BITUM WP** 

### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

#### Utilisation de la substance / du mélange

Le produit est destiné aux utilisateurs professionnels. Produits de construction.

#### Utilisations déconseillées

Aucune utilisation identifiée.

#### 1.3. Détails du fournisseur de la fiche de données de sécurité

EUCOCHEM BV ESPERANTOLAAN 13/7 B-3300 TIENEN BELGIUM

Tél.: +32.16.81.11.52

E-Mail: office@eucochem.com

## 1.4. Numéro d'appel d'urgence

+32 70 245 245

## **SECTION 2: Identification des dangers**

## 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Le produit est classé comme non dangereux selon Règlement (CE) n° 1272/2008.

## 2.2. Éléments d'étiquetage

## Étiquetage selon Règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP)

N'est pas applicable.

## 2.3. Autres risques

Aucune information disponible

## **SECTION 3: Composition / information sur les composants**

## 3.2. Mélanges

Ce mélange ne contient aucune substance à déclaration obligatoire selon les critères de 3.2 de l'Annexe II du Règlement REACH.



Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

## **SECTION 4: Premiers secours**

## 4.1. Description des premiers secours

## Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement abondamment à l'eau et consultez un médecin. Rincez immédiatement et abondamment à l'eau pendant au moins 10 minutes.

#### Après inhalation

Emmenez la personne blessée dehors, laissez-la se reposer et tenez-la au chaud.

#### Après contact cutané

Laver abondamment à l'eau et au savon.

## Après ingestion

Ne pas faire vomir. Appelez immédiatement un médecin. Du charbon actif en suspension dans de l'eau ou de la vaseline à des fins médicinales peut être administré. Rincez la bouche et faites boire beaucoup d'eau. Si les symptômes persistent, consultez un médecin.

## Autoprotection du secouriste

Secouristes: Pensez à votre autoprotection!

## 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucun danger réel lorsque utilisé comme indiqué.

## 4.3. Indication d'une attention médicale immédiate ou d'un traitement spécial

Aucune information disponible

## **SECTION 5: Mesures pour sécurité incendie**

#### 5.1. Agents extincteurs

## Moyens d'extinction appropriés

Eau, dioxyde de carbone (CO2), poudre

#### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Ininflammable. Ne pas inhaler les gaz d'explosion ou de combustion. La fumée du feu peut contenir des substances du matériau d'origine ou d'autres composés toxiques et/ou irritants non identifiés.

## 5.3. Conseils aux pompiers

Utiliser un appareil respiratoire approprié.



Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

#### Information additionnelle

Recueillir séparément l'eau d'extinction contaminée. Ne pas rejeter dans les égouts ou les rivières. Si possible dans le cadre de la sécurité, retirer les conteneurs non endommagés de la zone de danger immédiat.

## **SECTION 6: Mesures en cas de rejet accidentel**

# 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures applicables en cas d'urgences

Déplacez les gens vers un endroit sûr. Portez un équipement de protection individuelle.

#### 6.2. Mesures de protection de l'environnement

Contenir le produit écoulé ou renversé avec de la terre ou du sable. Empêcher la pénétration dans le sol / sous-sol. Empêcher l'écoulement dans les eaux souterraines ou dans les égouts. Récupérer et jeter l'eau de lavage contaminée. En cas de fuite de gaz ou de pénétration dans les cours d'eau, le sol ou les égouts, informer les autorités compétentes. Matériel approprié pour la collecte: matières absorbantes ou organiques, sable.

## 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Après la collecte, nettoyer la zone affectée et le matériel avec de l'eau. Matériel approprié pour la collecte: matières absorbantes ou organiques, sable. Laver abondamment à l'eau. Récupérer et jeter l'eau de lavage contaminée.

#### 6.4. Référence à d'autres sections

Informations sur une manipulation sans danger : voir section 7.

Informations sur les équipements de protection individuelle : voir section 8.

Informations sur l'élimination : voir section 13.

## **SECTION 7: Manipulation et stockage**

#### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

## Conseils pour une manipulation en toute sécurité

Évitez le contact avec la peau et les yeux et l'inhalation de vapeurs. Ne pas manger ni boire pendant le travail. Portez un équipement de protection individuelle.

## 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

#### Exigences concernant les lieux de stockage et les conteneurs

Les locaux de stockage doivent être ventilés. Tenir à l'écart des aliments, des boissons et des aliments pour animaux.

## Informations complémentaires sur les conditions de stockage

Conserver à des températures supérieures à +5°C.

Classe de stockage selon TRGS510: 12 (liquides non inflammables qui ne peuvent être affectés à aucun des LGK susmentionnés)



Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

## 7.3. Utilisation finales spécifiques

Applications chimiques pour la construction.

## SECTION 8: Contrôle de l'exposition / Équipement de protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

## Informations complémentaires sur les valeurs limites

Ne contient aucune substance en quantités supérieures aux limites de concentration pour lesquelles une limite d'exposition professionnelle a été établie.

## 8.2. Contrôle de l'exposition / équipement de protection individuelle Protection respiratoire

Pas nécessaire pour une utilisation normale.

## Protection des yeux / du visage

Pas nécessaire pour une utilisation normale.

## Protection des mains

Pas nécessaire pour une utilisation normale

## Protection de la peau / du corps

Pas nécessaire pour une utilisation normale.

## Contrôle de l'exposition environnementale

Aucune information disponible

## SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

## 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État physique: liquide
Couleur: noir
Odeur: typique
Valeur pH: 11

Densité: 1 g/cm³ à 23 °C

Solubilité dans l'eau: soluble

Viscosité, dynamique: 5.000 - 10.000 mPa.s à 23 °C

## **SECTION 10: Stabilité et réactivité**

#### 10.1. Réactivité

Aucun danger particulier à mentionner.

## 10.2. Stabilité chimique



## Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

Aucun danger particulier à mentionner.

## 10.3. Possibilités de réactions dangereuses

Aucun danger particulier à mentionner.

#### 10.4. Conditions à éviter

Aucun danger particulier à mentionner.

## 10.5. Matériaux incompatibles

Aucun danger particulier à mentionner.

## 10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun danger particulier à mentionner.

## **SECTION 11: Informations toxicologiques**

## 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Aucune donnée toxicologique n'est disponible.

## **SECTION 12: Informations environnementales**

#### 12.1. Toxicité

Aucune information disponible

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

Le produit n'est pas facilement biodégradable.

#### 12.3. Potentiel bioaccumulatif

En raison des infos disponibles sur l'élimination / dégradabilité et la bioaccumulation, un endommagement à long terme de l'environnement est peu probable.

#### 12.4. Mobilité sur le terrain

Aucune information disponible

## 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Les substances dans le mélange ne répondent pas aux critères PBT / vPvB selon REACH, Annexe XIII.

## 12.6. Autres effets nocifs

Pas de données disponibles.

## SECTION 13: Informations sur l'élimination

## 13.1. Méthodes de traitement des déchets



Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

## Élimination du produit

Ne pas rejeter dans les égouts ou les rivières. Élimination selon les règlementations en vigueur. Code de déchets: 17 03 02: DECHETS DE CONSTRUCTION ET DE DEMOLITION (Y COMPRIS EXCAVATION DE SITES CONTAMINES); mélanges de bitume, goudron de houille et produits contenant du goudron; mélanges de bitume autres que ceux mentionnés dans le 17 03 01.

#### Élimination des emballages

Laver abondamment à l'eau. Les emballages entièrement vides peuvent être recyclés.

## **SECTION 14: Information sur le transport**

## 14.1. Transport routier (ADR(RID))

Non dangereux selon ces règlements de transport.

## 14.2. Transport fluvial (ADN)

Non dangereux selon ces règlements de transport.

#### 14.3. Transport maritime (IMDG)

Non dangereux selon ces règlements de transport.

#### 14.4. Transport aérien (IATA)

Non dangereux selon ces règlements de transport.

## **SECTION 15: Législation**

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

**Directives nationales** 

## Classe de danger pour l'eau

1 - légèrement dangereux pour l'eau

## 15.2. Évaluation de sécurité

Aucune évaluation de sécurité chimique n'a été réalisée.

## **SECTION 16: Autres informations**

## Information additionnelle

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité correspondent au meilleur de nos connaissances au moment de l'impression. Les informations sont destinées à fournir des lignes directrices pour la manipulation en toute sécurité du produit mentionné dans cette fiche de données de sécurité pendant le stockage, le traitement, le transport et l'élimination. Les informations ne sont pas transférables à d'autres produits. Si le produit est mélangé ou traité avec d'autres matériaux, les informations de cette fiche de données de sécurité ne peuvent pas être transférées au nouveau matériau ainsi obtenu, sauf indication contraire. Les informations sont basées sur notre niveau actuel de connaissances, mais ne représentent aucune assurance des



Conformément à Règlement (CE) n° 1907/2006

Nom commercial: EUCOPRIM BITUM WP

Version:

Date de révision: 24.08.2020

propriétés du produit et n'établissent pas de relation juridique contractuelle. Il est de la responsabilité du destinataire de nos produits d'observer les lois et réglementations en vigueur.