

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Nom du produit : **AQUABLACK**

Numéro de fiche : 1
Révision : 12/03/2022
P1/7

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT DE LA SOCIETE

IDENTIFICATION DE LA PREPARATION : AQUABLACK

FAMILLE CHIMIQUE : EMULSION DE BITUME POUR LA PROTECTION DES BETONS

DESCRIPTION DU PRODUIT : LIQUIDE NOIR

FOURNISSEUR :
VALCHIM
31 RUE DES ROCHES
93100 MONTREUIL
TEL : 01.42.87.47.20
FAX : 01.42.87.71.24

NUMEROS DE TELEPHONE EN CAS D 'URGENCE :
33(0) 3.44.78.73.38
33(0) 3.44.78.65.28
CENTRE ANTI-POISON 01.40.05.48.48

NUMEROS DE TELEPHONE NON URGENT
Pour des conseils d'utilisation ou information générale sur le produit : 33(0) 3.44.78.73.38

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

_____ ☐ **-PREPARATION** ■
EMULSION DE BITUME
-SUBSTANCE

CONSTITUANT CONTRIBUANT AU DANGER : AUCUN A NOTRE CONNAISSANCE

Nom du produit : **EIF AQUABLACK**

Numéro de fiche : 1

Révision : 12/03/2022

P2/7

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

- PRINCIPAUX DANGERS :

RISQUE SPECIFIQUE : ABSENCE DE SOLVANT ET COMPOSANTS TOXIQUE-ININFLAMMABLE

4. MESURE DE PREMIER SECOURS

- Ingestion : En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Si l'on soupçonne qu'il y a eu ingestion (au cours de vomissements par exemple), transporter d'urgence en milieu hospitalier.
- Contact avec les yeux : Laver abondamment et immédiatement à l'eau pendant 15 minutes en maintenant les paupières bien écartées. Consulter un spécialiste si une gêne persiste.
- Contact avec la peau : Retirer les vêtements souillés, laver abondamment à l'eau et au savon.
- inhalation : Produit en phase aqueuse, peu de risque d'inhalation.

Consulter le centre antipoison de PARIS.

D'une manière générale, en cas de doute ou si les symptômes persistent, faire appel à un médecin ou à une aide médicale d'urgence. NE RIEN FAIRE INGERER à une personne inconsciente.

D'une manière générale, en cas de doute ou si les symptômes persistent, toujours faire appel à un médecin. NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente.

Nom du produit : **AQUABLACK**

Numéro de fiche : 1
Révision : 12/03/2022

P3/7

5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction : Mousse, Poudre, Dioxyde de Carbone

Moyen d'extinction déconseillé : AUCUN

Équipement spécial de protection dans la lutte contre l'incendie :

Utiliser un appareil respiratoire indépendant (appareil isolé).

6. MESURE A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles :

Le sol peut être rendu glissant par déversement du produit, port de gant et de lunettes conseillées.

Précautions pour la protection de l'environnement : Empêcher la contamination des eaux superficielles et souterraines.

Méthode de nettoyage :

Absorber le produit non récupérable à l'aide de produit absorbant tel que le sable, sciure terre....Récupérer les matières souillées et les remettre à un ramasseur agréé.

En cas d'épandage:

En cas d'épandage non maîtrisé et de toute façon, dans tous les cas de contamination des eaux du sol, prévenir les autorités locales et les services de protection.

Nom du produit : **AQUABLACK**

Numéro de fiche : 1
Révision : 12/03/2022
P4/7

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Prévention des travailleurs : Utiliser les moyens de protection habituels : lunettes, gants, assurer

Prévention des incendies et explosions : Produit en phase aqueuse, non inflammable.

Procédure de stockage :

Matériaux d'emballages préconisés : acier, polyéthylène

Conditions de stockage : ne pas stocker en dessous de 5°C

8. CONTROLE DE L 'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION INDIVIDUELLES :

Mesure d'ordre technique : Respecter les règles d'hygiènes industrielles.

Valeur limite d'exposition (VLE) = non déterminer

Protection respiratoire :

Pas de protection respiratoire nécessaires

Protection du corps :

Port de vêtements de travail

Protection des mains :

Gants i

Protection des yeux :

Port de lunettes de protection en cas de risque de projection.

Nom du produit : **AQUABLACK**Numéro de fiche : 1
Révision : 12/03/2022
P5/7**9. CONTROLE DE L 'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

- ETAT : Liquide.
- COULEUR : noir.
- ODEUR : Caractéristiques
- pH : 10.5
- CHANGEMENT D'ETAT PHYSIQUE : craint le gel
- POINT ECLAIR : non applicable produit aqueux
 - CARACTERISTIQUES D'EXPLOSIVITE : non applicable produit aqueux
- MASSE VOLUMIQUE : 1 kg/l.
- SOLUBILITE : soluble dans l'eau.

10. STABILITE ET REACTIVITE

- Stabilité : Produit stable aux températures usuelles de stockage, de manipulation et d'emploi.
- REACTIONS DANGEREUSES : - Matières à éviter : Eviter les oxydants forts
- PRODUITS DE DECOMPOSITION DANGEREUX : Pas de produits de décomposition dangereux à notre connaissance.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- TOXICITE AIGUE : Pas d'information à ce jour
- EFFETS LOCAUX :
 - Contact cutané : Eviter le contact prolongé et répété avec la peau.
 - Contact oculaire : Légèrement irritant.
 - Inhalation : Peu de risque d'inhalation
 - Ingestion : Ne pas faire vomir consulter un médecin

Nom du produit : **AQUABlack**

Numéro de fiche : 1
Révision : 12/03/2022

P6/7

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

MOBILITE : _Produit mobile dans l'eau et dans le sol.

- PERSISTANCE ET DEGRADABILITE : biodégradable.

BIOCUMULATION : _____ Pas de connaissance à ce jour.

- ECOTOXICITE : _____ ne pas rejeter dans le milieu naturel ou l'eau

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

- ELIMINATION DES DECHETS : Incinérer dans un centre agréé

ELIMINATION DES EMBALLAGES : _____ Remettre dans un
centre agréé. Se conformément à la législation locale.

Nom du produit : **AQUABLACK**

Numéro de fiche : 1
Révision : 12/03/2022

P7/7

14. REGLEMENTATION INTERNATIONALE

Produit non soumis à la réglementation du transport non dangereuse.

15. INFORMATION REGLEMENTAIRE

Etiquetage : non applicable

16. AUTRES INFORMATIONS

Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances et sur les réglementations en vigueur tant nationales que communautaires.

Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés en rubrique I sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulations écrites.

Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures de sécurité nécessaires pour répondre aux exigences des lois et des réglementations locales.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.