

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Présentation conforme à la directive européenne 2001/58/CE en application de la directive 1999/45/CE ;. Classification et étiquetage selon les arrêtés fixant les modalités d'élaboration et de transmission des fiches de données de sécurité

1 IDENTIFICATION	1
1.1 <i>Identification du produit</i>	1.1 FIXATEUR BITUME ETANCHEITE ELASTIQUE PROTECTION TOITURE MATPRO SAS
1.2 <i>Identification de la société</i>	1.2 111, AVENUE DU DOUARD – ZI LES PALUDS – 13400 AUBAGNE – FRANCE Tél : +33 (0) 4 42 01 09 09 Courriel : contact@materiaux-produits.com Site : www.materiaux-produits.com
1.3 <i>N° d'appel d'urgence : ORFILA</i>	1.3 Tél : +33 (0) 1 45 42 59 59
2 IDENTIFICATION DES DANGERS	2 Préparation non dangereuse.
3 COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS	3 Butylglycol (concentration inférieure ou égale à 2.5 %)
4 PREMIERS SECOURS	4
4.1 <i>Après inhalation</i>	4.1 Respirer de l'air frais - En cas de malaise consulter un médecin
4.2 <i>Après contact avec la peau</i>	4.2 Rincer abondamment à l'eau - Enlever les vêtements souillés
4.3 <i>Après contact avec les yeux</i>	4.3 Rincer abondamment à l'eau - Consulter un médecin
4.4 <i>Après ingestion</i>	4.4 Ne pas faire vomir - Ne pas donner à boire - Consulter un médecin
5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	5 ININFLAMMABLE
5.1 <i>Moyens d'extinction appropriés</i>	5.1 Non concerné
5.2 <i>Moyens d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité</i>	5.2 Non concerné
5.3 <i>Risque particulier résultant de l'exposition au produit en tant que tel, aux produits de la combustion, aux gaz produits</i>	5.3 En principe aucun
5.4 <i>Équipement de protection spécial</i>	5.4 Équipement de sécurité total (vêtements, appareil respiratoire ...)
6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE	6
6.1 <i>Mesures de protection individuelle</i>	6.1 Porter un appareil respiratoire autonome isolant
6.2 <i>Mesures de protection de l'environnement</i>	6.2 Empêcher la contamination des eaux superficielles et souterraines
6.3 <i>Méthode de nettoyage et d'absorption</i>	6.3 Contenir et/ou recueillir le produit avec des matériaux absorbants (sable, terre)
7 MANIPULATION ET STOCKAGE	7
7.1 <i>Manipulation</i>	7.1 Eviter toute source d'ignition - Ne pas fumer -
7.2 <i>Stockage</i>	7.2 Stocker le récipient dans son emballage d'origine bien fermé dans un endroit sec et bien ventilé
8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE	8
8.1 <i>Mesures permettant la réduction de l'exposition</i>	8.1 Assurer une bonne ventilation
8.2 <i>Valeurs limites à contrôler sur le lieu de travail</i>	8.2 ND
8.3 <i>Protections individuelles :</i>	8.3
8.31 <i>Protection respiratoire</i>	8.31 Dans le cas d'une surexposition aux vapeurs : appareil respiratoire adapté
8.32 <i>Protection de la peau</i>	8.32 Vêtements
8.33 <i>Protection des mains</i>	8.33 Gants
8.34 <i>Protection des yeux</i>	8.34 Lunettes
9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES	9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES (suite...)
9.1 <i>Forme</i> : Liquide visqueux	9.10 <i>Auto-inflammabilité</i> : Non précisé
9.2 <i>Couleur</i> : ND	9.11 <i>Dangers d'explosion</i> : ND
9.3 <i>Odeur</i> : ND	9.12 <i>Propriétés comburantes</i> : ND
9.4 <i>P.H.</i> : 8	9.13 <i>Pression de vapeur</i> : Non concerné
9.5 <i>Viscosité</i> : ND	9.14 <i>Densité relative</i> : ND
9.6 <i>Point / intervalle d'ébullition</i> : ND	9.15 <i>Solubilité dans l'eau</i> : Oui
9.7 <i>Point / intervalle de fusion</i> : Non précisé	9.16 <i>Solubilité dans les solvants</i> : ND
9.8 <i>Point d'éclair</i> : Non concerné	9.17 <i>Masse volumique</i> : 1.0 g/cm ³
9.9 <i>Inflammabilité</i> : ND	9.18 <i>Autres données</i> : ND

ND : Non Déterminé

NOM DU PRODUIT : FIXATEUR BITUME ETANCHEITE ELASTIQUE PROTECTION TOITURE

10	STABILITE ET REACTIVITE	10	
10.1	Conditions à éviter	10.1	
10.2	Matières à éviter	10.2	Oxydants forts
10.3	Produits de décomposition dangereux	10.3	
11	INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES	11	
11.1	Inhalation	11.1	Irritation des muqueuses
11.2	Ingestion	11.2	
11.3	Contact avec la peau et les yeux	11.3	Irritations sévères
12	INFORMATIONS ECOLOGIQUES	12	Aucune donnée écologique sur la préparation elle même n'est disponible
12.1	Dégradabilité	12.1	ND
12.2	Toxicité aquatique	12.2	ND
12.3	Toxicité écologique	12.3	ND
13	CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION	13	Eliminer conformément aux réglementations locales et nationales
14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT			
Numéro ONU : Non soumis à la réglementation			
		R.T.M.D.	RID/ADR
		IMDG MARITIME	OACI AERIEN
14.1	Classe		
14.2	Groupe, chiffre ou page		
14.3	Etiquettes		
14.4	Code danger		
14.5	Code matière		
15	INFORMATIONS REGLEMENTAIRES	15	
15.1	Classification et étiquetage	15.1	Selon les directives C.E.E.
15.2	Symboles de danger	15.2	Non dangereux
15.3	Phrases R	15.3	
15.4	Phrases S	15.4	Se reporter à l'ensemble des textes officiels
15.5	Prescriptions nationales	15.5	
16	AUTRES INFORMATIONS	16	Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

ND : Non Déterminé

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date du 22/06/2012.

Ils sont donnés de bonne foi. Une liste de rappel des principaux textes législatifs, réglementaires et administratifs peut être jointe, à titre indicatif, à cette fiche. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.