

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 Identification du produit	1.1 MASTIC SILICONE JOINTS FONGICIDES CUISINES – SALLES DE BAINS
1.2 Identification de la société	1.2 MATPRO SAS 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 N° d'appel d'urgence : ORFILA	1.3 Tél : +33 (0) 1 45 42 59 59
2 IDENTIFICATION DES DANGERS	2 Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse selon la réglementation en vigueur. Dégage de l'acide acétique en polymérisant.
3 COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS	3 Préparation à base de polysiloxane et de réticulant acétique (Mastic silicone polymérisant sous l'action de l'humidité de l'air)
4 PREMIERS SECOURS	4
4.1 Après inhalation	4.1 Respirer de l'air frais - En cas de malaise consulter un médecin
4.2 Après contact avec la peau	4.2 Rincer abondamment à l'eau - Enlever les vêtements souillés
4.3 Après contact avec les yeux	4.3 Rincer abondamment à l'eau - Consulter un spécialiste
4.4 Après ingestion	4.4 Ne pas faire vomir - Consulter un médecin
5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	5 NON CLASSE COMME INFLAMMABLE
5.1 Moyens d'extinction appropriés	5.1 Mousse pour solvant polaire, poudre, CO2
5.2 Moyens d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité	5.2 Jet d'eau sous pression
5.3 Risque particulier résultant de l'exposition au produit en tant que tel, aux produits de la combustion, aux gaz produits	5.3 Néant
5.4 Equipement de protection spécial	5.4 Appareils de protection respiratoire autonomes isolants
6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE	6
6.1 Mesures de protection individuelle	6.1 Porter des gants
6.2 Mesures de protection de l'environnement	6.2 Ne présente aucun danger pour l'environnement une fois polymérisé.
6.3 Méthode de nettoyage et d'absorption	6.3 Raclage du produit après polymérisation. Elimination par incinération.
7 MANIPULATION ET STOCKAGE	7
7.1 Manipulation	7.1 Assurer une bonne ventilation des lieux de travail, Ne pas fumer, ne pas boire.
7.2 Stockage	7.2 Stocker le récipient dans son emballage d'origine bien fermé dans un endroit sec et bien ventilé à l'abri de la chaleur (<30°C).
8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE	8
8.1 Mesures permettant la réduction de l'exposition	8.1 Assurer une bonne ventilation
8.2 Valeurs limites à contrôler sur le lieu de travail	8.2 ND
8.3 Protections individuelles :	8.3
8.31 Protection respiratoire	8.31 Dans le cas d'une surexposition aux vapeurs : appareil respiratoire adapté
8.32 Protection de la peau	8.32 Eviter le contact prolongé ou répété avec la peau
8.33 Protection des mains	8.33 Gants appropriés
8.34 Protection des yeux	8.34 Lunettes
9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES	9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES (suite...)
9.1 Forme : Pâte thixotrope	9.10 Auto-inflammabilité : Non précisé
9.2 Couleur : Blanc, translucide	9.11 Dangers d'explosion : ND
9.3 Odeur : Acétique	9.12 Propriétés comburantes : ND
9.4 p.H: non concerné	9.13 Pression de vapeur : 1 mbars à 20°C
9.5 Viscosité : ND	9.14 Densité relative : ND
9.6 Point / intervalle d'ébullition : Non applicable	9.15 Solubilité dans l'eau : Insoluble dans l'eau
9.7 Point / intervalle de fusion : Non applicable	9.16 Solubilité dans les solvants : ND
9.8 Point d'éclair : Non applicable	9.17 Masse volumique : 1.0 g/cm ³
9.9 Inflammabilité : ND	9.18 Autres données : Densité des vapeurs/air : 2

ND : Non Déterminé

NOM DU PRODUIT : MASTIC SILICONE JOINTS FONGICIDES CUISINES – SALLES DE BAINS

10	STABILITE ET REACTIVITE	10	Produit stable aux températures de stockage et d'emploi		
10.1	<i>Conditions à éviter</i>	10.1	Chaleur, humidité		
10.2	<i>Matières à éviter</i>	10.2	Oxydants puissants		
10.3	<i>Produits de décomposition dangereux</i>	10.3	CO, CO ₂		
11	INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES	11			
11.1	<i>Inhalation</i>	11.1	A notre connaissance, pas d'effets aigus.		
11.2	<i>Ingestion</i>	11.2	A notre connaissance, pas d'effets aigus.		
11.3	<i>Contact avec la peau et les yeux</i>	11.3	Irritation de la conjonctive		
12	INFORMATIONS ECOLOGIQUES	12			
12.1	<i>Dégradabilité</i>	12.1	Nulle		
12.2	<i>Toxicité aquatique</i>	12.2	Nulle		
12.3	<i>Toxicité écologique</i>	12.3	Non toxique pour l'environnement		
13	CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION	13	Eliminer conformément aux réglementations locales et nationales Méthode d'élimination : Incinération		
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	<i>Classification et étiquetage</i>	15.1	Selon les directives C.E.E.		
15.2	<i>Symboles de danger</i>	15.2	Aucun symbole de dangers		
15.3	<i>Phrases R</i>	15.3			
15.4	<i>Phrases S</i>	15.4			
15.5	<i>Prescriptions nationales</i>	15.5	Se reporter à l'ensemble des textes officiels		
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.