

Feuille de données de sécurité conformément à 91/155/EEC

1.	Dénomination matière, apprêt et firme: Dénomination du produit:	Waterstops
	Adresse de l'entreprise:	GV2 VEDA FRANCE 20 allée des Érables 93420 VILLEPINTE FRANCE Téléphone : +33 1 48 61 70 80 Fax : +33 1 48 61 70 81 E-mail : contact@vedafrance.com
2.	Dangers possibles	Aucun.
3.	Composition, indication sur les composants	
	Polychlorure de vinyle (PVC)	Contient: assouplissant.
3.	Mesures de premier secours	N.A
5.	Mesures de lutte contre l'incendie	
	Moyens d'extinction adéquats: Moyens d'extinction inadéquats pour raisons de sécurité:	Eau directement projetée, mousse, poudre d'extinction de dioxyde de carbone (CO ²), sable
	Dangers particuliers:	Aucun
	Équipement spécial de sécurité:	Fumée et vapeurs présumés contenir de l'acide chlorhydrique et du monoxyde de carbone. Ne pas inhaler. Porter un appareil de protection respiratoire
6.	Mesures en cas d'un dégagement inattentionnel	N.A

N.A : non applicable

N.E : non établi

Feuille de données de sécurité conformément à 91/155/EEC

<p>6. Manipulation et emmagasinage</p> <p>Si manipulation près d'une source de chaleur, assurer une ventilation adéquate.</p>	
<p>7. Limitation de l'exposition et équipement de protection personnel</p> <p>Un équipement spécial de protection et des mesures d'hygiène ne sont pas exigés si la manipulation se fait selon les instructions (voir section 6).</p>	
<p>8. Propriétés chimiques et physiques</p> <p>Aspect:</p> <p>- Forme: Profilé</p> <p>- Couleurs: Noir, gris, divers</p> <p>Odeur: Légère</p> <p>pH: N.A</p> <p>Changement d'état: ramoli au dessus de 60°C</p> <p>Point d'éclair: N.A</p> <p>Inflammation: N.E</p> <p>Limite d'explosion N.A</p> <p>Pression de vapeur: N.A</p> <p>Densité: > 1</p> <p>Solubilité dans l'eau: Insoluble</p>	
<p>9. Stabilité et réactivité</p> <p>Conditions à éviter: N.A</p> <p>Substances à éviter: Agents d'oxydation</p> <p>Décomposition produits dangereux: Chlorure d'hydrogène</p>	
<p>10. Informations toxicologiques</p> <p>Pas de données disponibles. Pas de danger attendu en raison de la forme profilée.</p>	

N.A : non applicable

N.E : non établi

Feuille de données de sécurité conformément à 91/155/EEC

<p>11. Informations écologiques</p> <p>Aucune donnée disponible. Pas de danger attendu en raison de la forme profilée.</p>							
<p>12. Informations relatives à l'élimination</p> <p>Le traitement des déchets doit être réalisé en accord avec les règles en vigueur sur le site de travail. Produit recyclable.</p>							
<p>13. Informations relatives au transport</p> <p>Produit non dangereux selon la réglementation en vigueur.</p>							
<p>14. Régulations</p> <table border="0"> <tr> <td>Marquage selon directives CE:</td> <td>Pas nécessaire.</td> </tr> <tr> <td>Ordonnance sur les produits dangereux:</td> <td>Pas nécessaire.</td> </tr> <tr> <td>Classe de menace sur l'eau:</td> <td>0 - pas de danger pour l'eau en général (le cas échéant self-classification).</td> </tr> </table>		Marquage selon directives CE:	Pas nécessaire.	Ordonnance sur les produits dangereux:	Pas nécessaire.	Classe de menace sur l'eau:	0 - pas de danger pour l'eau en général (le cas échéant self-classification).
Marquage selon directives CE:	Pas nécessaire.						
Ordonnance sur les produits dangereux:	Pas nécessaire.						
Classe de menace sur l'eau:	0 - pas de danger pour l'eau en général (le cas échéant self-classification).						
<p>15. Autres informations</p> <p>Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.</p>							

N.A : non applicable

N.E : non établi

© Tous droits réservés - Dessins non contractuels - 10/2020