

Date: 10/10/2024

Produit: KIT ANTI-DÉVERSEMENT

Pays: France



KIT ANTI-DÉVERSEMENT

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Matériel d'application - EPIS
	Description	Kit compact pour contrôler les déversements accidentels de biocides. Cela vous permet d'agir rapidement et de réduire les risques de déversements. Absorbe : Produits chimiques, acides, huiles, hydrocarbures et produits à base d'eau. Capacité d'absorption : 13 litres. Type : Sac transparent avec fermeture éclair et poignée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	-
	Poids	-
	Dimensions	320 x 320 x 80 mm
	Couleur	-
	Format de présentation	1 Kit (20 feuilles absorbantes normales + 5 chiffons écoline + 1 feuille super absorbante + 1 paire de gants chimiques + 1 sac de transport)
	Référence interne	[3497]

USAGE	Mode d'emploi	Pour le nettoyage des déversements de produits dangereux, des gouttes et des fuites, ainsi que pour la précaution dans les zones à risque de déversements dans les laboratoires, ateliers, etc.
	Organismes cibles	Produits biocides en général.

DANGERS	Avertissements	Effectuer les contrôles d'entretien appropriés recommandés par le fabricant pour un fonctionnement correct. Les utilisations non répertoriées et/ou non incluses dans cette fiche technique ne seront pas couvertes par la garantie.
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	Conserver dans un endroit frais et bien aéré, à l'abri de la lumière directe du soleil et à température ambiante.
	Élimination	Éliminer conformément à la réglementation en vigueur. Prendre des précautions particulières s'il contient des résidus de biocides ou d'autres produits chimiques considérés comme des déchets dangereux.

AUTRES COMMENTAIRES

Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.