

Date:30/05/2024

Produit: LIFT CL10 MAGNÉTIQUE

Pays: France



LIFT CL10 MAGNÉTIQUE

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Contrôle des rats - Porte-appâts, pièges et surveillance
	Description	Élevateur magnétique efficace pour presque tous les types de plaques et grilles d'égouts ou de réseau d'assainissement. Poignée ergonomique et bras télescopique. La base contient 16 aimants puissants qui fournissent une force de levage de 300 kg pour un poids total de l'appareil de seulement 7 kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	-
	Poids	7 kg
	Dimensions	Base : 210x160mm Bras étendu : 700mm - Bras rétracté : 550mm
	Couleur	Orange
	Format de présentation	1 Unité
	Référence interne	[3421]

USAGE	Mode d'emploi	Idéal pour soulever rapidement des couvercles métalliques lourds, grâce à son adhérence magnétique. À manipuler prudemment.
	Organismes cibles	-

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 ventilé, 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.