

Date: 08/10/2024

Produit: PISTOLET ÉLECTRIQUE MYLVA

Pays: France

**PISTOLET ÉLECTRIQUE MYLVA**

<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES</b>	Type de produit	Lutte antiparasitaire - Équipements d'application
	Description	Pour l'application de gels ou de vernis gels, vous avez besoin de piles (non incluses)

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	Matériel	-
	Poids	-
	Dimensions	220x220x90 mm
	Couleur	Gris
	Format de présentation	1 Unité
	Référence interne	[3138]

<b>USAGE</b>	Mode d'emploi	Pistolet applicateur avec moteur électrique pour doser des tubes de 300 à 350 g.
	Organismes cibles	-

<b>DANGERS</b>	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.
----------------	----------------	--

<b>STOCKAGE</b>	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.