

Date: 21/10/2025

Produit: PISTOLET MÉCANIQUE MYLVA

Pays: France



PISTOLET MÉCANIQUE MYLVA

| | | |
|-------------------------------|-----------------|---|
| INFORMATIONS GÉNÉRALES | Type de produit | Lutte antiparasitaire - Équipements d'application |
| | Description | Pistolet mécanique pour l'application sans effort de gels insecticides ou de laques sous forme de gel. Fonction de recul automatique et fonction anti-goutte. |

| | | |
|------------------------------------|------------------------|--------------------|
| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | Matériel | Plastique et métal |
| | Poids | 0,5 kg |
| | Dimensions | 420 x 65 x 170 mm |
| | Couleur | Noir |
| | Format de présentation | 1 pièce |
| | Référence interne | [3139] |

| | | |
|--------------|-------------------|--|
| USAGE | Mode d'emploi | Remplacement rapide et facile des cartouches. La largeur de la poignée peut être adaptée individuellement à la taille de votre main. Le porte-cartouche pivote sur 360° pour personnaliser l'angle de travail. |
| | 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 | Stocker dans un endroit frais, 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 | | |
| Utiliser les biocides en toute sécurité. Toujours lire l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. | | |

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.