



Outil hautement efficace pour éliminer la poussière et la saleté. Le dépoussiéreur presto est inflammable et ne laisse aucun résidu.

À utiliser sur : Pièces et instruments électroniques, cartes de circuits imprimés, smartphones, etc.

N° comm.: 505508

Qualité & propriétés

Non inflammable
Pulvérisation forte, directionnelle
Ne laisse aucun résidu
Très efficace
Inodore

Données physiques & chimiques

Base: Combinaison spéciale
Nom de la couleur: transparent
Température de fonctionnement minimale: 5 °C
Température de fonctionnement maximale: 30 °C
Point d'inflammabilité: n.a.
Stabilité de stockage: 10 y
Contenu: 250 ML

Mode d'emploi

Amener la bombe aérosol à température ambiante.
Température de fonctionnement entre 5° et 30 °C.
Pendant le traitement, maintenir le pulvérisateur à la verticale.

Appuyer brièvement plusieurs fois sur la tête de pulvérisation.
Lorsque la pression chute, interrompre l'application, de sorte que la pression puisse revenir.

Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que «déchets spéciaux».

Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS200 et TRG300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

À compter du Mai 7, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.