



Huile de pulvérisation de haute qualité pour réduire les forces de friction lors du perçage, du tournage, du fraisage ou de la découpe. Empêche de façon permanente la surchauffe des outils (forets et matrices). L'huile de découpe et de forage presto protège et lubrifie l'outil, en réduisant son usure.

Domaines d'application :

Découpe, sciage, tournage, fraisage, forage

N° comm.: 401114

Qualité & propriétés

Protège et lubrifie les outils
Réduit l'usure des outils
Non corrosif
Sans silicone
Application simple

Données physiques & chimiques

Base: Huile minérale avec additifs
Nom de la couleur: transparent, légèrement brun
Surfaces: tool
Température de fonctionnement minimale: 5 °C
Température de fonctionnement maximale: 30 °C
Point d'inflammabilité: n.a.
Stabilité de stockage: 10 y
Contenu: 400 ML

Mode d'emploi

Amener la bombe aérosol à température ambiante.
Température de fonctionnement entre 5° et 30 °C.
Agiter le bidon pendant 2 minutes avant utilisation.
Pulvériser abondamment sur les outils et le matériau avant l'usinage.
L'outil/le matériau doit toujours rester humide pendant le traitement.

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.