



Utilisez le MOTIP Quick Start pour éliminer les problèmes de démarrage du moteur à combustion interne des moteurs essence et diesel. Cet aérosol est à base d'éther.

N° comm.: 090405, 290405

Qualité & propriétés

Action rapide
Basé sur l'éther
Type de pulvérisation brumeuse

Données physiques & chimiques

Base: Diéthyléther avec huile minérale
Nom de la couleur: transparent
Odeur: Caractéristique
Supports: Moteurs diesel, moteurs à essence
Température de fonctionnement minimale: 10 °C
Température de fonctionnement maximale: 25 °C
Point d'inflammabilité: n.a.
Stabilité de stockage: 10 années
Contenu:

- 500 ML
- 200 ML

Mode d'emploi

Avant utilisation, lisez attentivement les instructions sur l'emballage et agissez en conséquence.
L'aérosol doit être à température ambiante.
Avant utilisation, agitez l'aérosol.
Injecter Quick Start dans l'entrée d'air du filtre à air pendant plusieurs secondes.
Démarrer le moteur.

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 Août 4, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.