



Facilite l'extraction des câbles et des fils dans les conduits d'installation électrique. Permet d'éviter les ruptures, les fissures et le serrage des câbles. Convient à tous les types de câbles. Avec sonde de pulvérisateur.

N° comm.: 459658

#### Qualité & propriétés

Facilite l'insertion des câbles et des lignes  
Lubrifiant spécial à base de silicone  
Réduit les frottements  
N'attaque pas les matériaux de construction  
Ne colle pas  
Ne pas dessécher  
N'attaque pas le caoutchouc, les plastiques, les textiles et les laques  
Résistant à l'eau  
Convient comme tampon hydrique

#### Données physiques & chimiques

Base: Résine spéciale  
Nom de la couleur: transparent  
Surfaces: electric wire and cables  
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 15 °C et 35 °C.  
Agiter vigoureusement le bidon avant utilisation.  
Pulvériser directement sur le câble ou avec la sonde de pulvérisation dans l'entrée de ligne.  
Tirer ensuite le câble.  
Pendant l'installation, pulvériser sur les câbles ou les fils en sections.  
Mise en garde : l'aérosol lubrifiant câbles presto peut créer un environnement de travail glissant. Traitement propre et économique ; ne pas pulvériser sur les sols, les dalles, les stratifiés ou sur les bandes de roulement.

#### 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.