



Pulitore freni presto, detergente speciale e sgrassante a freddo per la rimozione di olio, grasso, sporco, liquido freni dai tamburi freno, pastiglie, dischi, tubazioni, cilindri e parti frizione.

Previene lo stridio dei freni e pulisce accuratamente motori, macchine e altre parti senza lasciare residui.

Rimuove anche gli acidi.

N. ordine: 306185

Qualità & caratteristiche

Senza acetone
Alto potere solvente
Sicuro per l'uso su O-ring e tubi freni
Pulizia meccanica tramite getto spray concentrato
Si asciuga rapidamente senza lasciare residui
Non lascia residui
Composizione chimica speciale
Potente sgrassatore; blocca l'infiltrazione di acqua
Non contiene idrocarburi clorurati
Non corrosivo

Dati fisici e chimici

Base: Idrocarburi alifatici
Nome colore: trasparente
Surfaces: brake drums, pads, discs, lines, cylinders and clutch parts.
Temperatura minima di esercizio : 5 °C
Temperatura massima di esercizio: 30 °C
Punto di infiammabilità: n.a. °C
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto: 500 ML

Istruzioni per l'uso

Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
Spegnerle le parti sotto tensione e le apparecchiature elettriche prima dell'applicazione e accendere circa 15 minuti dopo (il detergente per freni contiene solventi infiammabili).
Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso.
Spruzzare uniformemente la superficie fino a quando lo sporco non scompare.
Utilizzare una spazzola su sporco ostinato.

Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.