



Nečistoty z brzd snadno odstraníte pomocí čističe brzd MOTIP. Čistič brzd lze použít na bubnové brzdy, kotoučové brzdy, brzdová obložení, třmeny a brzdové čelisti. Čistič brzd má vynikající rozpouštěcí vlastnosti, nezanechává žádné zbytky a je nevodivý a nekorozivní. Čistič brzd MOTIP má výkonný tryskový rozprašovač a lze jej používat v různých polohách.

Objednací číslo: 090563, 090514

Kvalita & vlastnosti

Výkonný tryskový rozprašovač
Vynikající rozpouštěcí vlastnosti
Nezanechává žádné zbytky
Nevodivý a nekorozivní
Ventil 360°

Fyzikální & chemické údaje

Základní nátěr: Alifatické uhlovodíky
Název barvy: Průhledný
Vůně: Jellemzů
Povrchy: Dřevo, kov, hliník, sklo, kámen a různé druhy plastů
Minimální provozní teplota: 10 °C
Maximální provozní teplota: 25 °C
Bod vzplanutí:

- -12 °C
- n.a. °C

Stabilita při skladování: 10 y
Obsah:

- 500 ML
- 750 ML

Jak používat

Před použitím si pečlivě přečtete pokyny na obalu a postupujte podle nich.
Aerosol musí mít pokojovou teplotu.
Nejvhodnější teplota pro zpracování 10 °C – 25 °C.
Před použitím aerosolem protřepejte.
Zakryjte lakované a plastové díly.
Díly stříkejte tak dlouho, dokud znečištění nezmizí.
Kontaminovaný čistič motorových brzd by měl být považován za chemický odpad.

Šetrné k životnímu prostředí

Společnost European Aerosols se snaží používat přípravky bez zakázaných nebo kritických složek a dosahovat co nejlepších výsledků. Víčka a obaly jsou vyrobeny z recyklovatelného materiálu.

Likvidace

Do recyklačního kontejneru nebo do příslušného kontejneru na využitelný odpad byste měli vyhazovat pouze zcela prázdné plechovky. Nevyprázděné plechovky by se měly likvidovat jako "zvláštní odpad".

Označení/štítky

Všechny výrobky společnosti European Aerosols splňují aktuální předpisy pro značení podle směrnice opřípravců 1999/45/ES. Všechny aerosoly odpovídají směrnici TRGS 200 a TRG 300 a také směrnici 75/324/EHS o aerosolech v aktuálně platném znění.

Ke dni Kolovoz 5, 2025 – Tato verze nahrazuje všechny případné předchozí verze.