

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® ČISTIČ BRZD je velmi účinný prostředek určený především k čištění kovových povrchů znečištěných oleji, prachem, mastnotou apod. Obsahuje 90-95 % účinné látky zabezpečující dokonale čisté a odmaštěné povrchy s intenzivním rychlým účinkem, čistí beze zbytků, rychle se odpařuje. Rychlý a účinný čistič brzdových součástí. Zajišťuje optimální tření mezi brzdovými a spojkovými komponenty a zlepšuje brzdový výkon. Odstraňuje nevytvrzené tmely, vosky, maziva, lepidla, silikon a další mastné a olejnaté nečistoty.

- Rychlé, účinné a snadné použití
- Neobsahuje aceton – nepoškozuje pryž ani syntetické díly, např. plasty, hydraulické hadice nebo těsnění.
- 360° provozní ventil – stříká a čistí v jakémkoli úhlu
- Rychle se odpařuje díky nízkému bodu varu rozpouštědla
- Odstraňuje oleje, tuky, pryskyřice, tuky a dehtovité zbytky
- Neohrožuje ozónovou vrstvu (neobsahuje freony)

POUŽITÍ

MASTERSil® ČISTIČ BRZD Pro automobilový průmysl a průmysl obecně. Speciální kombinace rozpouštědel pro snadné a bezpečné čištění a odmašťování mechanických a stavebních dílů. Pro brzdy, spojky, převodovky a pro montážní a opravárenské práce.

PRACOVNÍ POSTUP

Před použitím plechovku silně protřepejte. Zajistěte dobré větrání pracoviště. Nastříkejte na čištěný povrch a díly ze vzdálenosti ± 20 cm, nechte působit, setřete nečistoty a nechte odpařit zbytek čističe. Povrch lze otřít suchým hadříkem. V případě silného znečištění opakujte. Aplikační teplota +5 °C až +35 °C.

Neaplikujte na horké povrchy

Informace obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem zkoušek, certifikací dodavatelů a našich vlastních zkušeností a testování. V současnosti, kdy jsou na trh uváděny každou chvíli nové materiály, nové povrchy a následně velké množství aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme tak přijmout odpovědnost za dosažené výsledky a nést záruky nad rámec uvedených informací. Vhodnost materiálu a jednotlivé aplikace doporučujeme předem vyzkoušet, případně kontaktovat www.mastersil.cz

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Fyzikální stav: aerosol/kapalina
- Barva: bezbarvý
- Charakteristická vůně po čističi
- Hustota: 0,70 až 0,80 g/cm³
- Rozpustnost:
 - a) ve vodě – nerozpustný
 - b) v organických rozpouštědlech – rozpustný

* Výše uvedený přehled je pouze informativní.

BARVA

Bezbarvý

BALENÍ

Tlaková nádoba/aerosol 500 ml, karton 12 ks

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

V originálních obalech při teplotě +5 °C až +30 °C po dobu uvedenou na výrobku. Výrobek by měl být skladován v uzavřeném obalu, ve svislé poloze ventilem vzhůru, na suchém, chladném a dobře větraném místě, mimo dosah přímého slunečního záření a jiných zdrojů tepla a vznícení.

UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Informace obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem zkoušek, certifikací dodavatelů a našich vlastních zkušeností a testování. V současnosti, kdy jsou na trh uváděny každou chvíli nové materiály, nové povrchy a následně velké množství aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme tak přijmout odpovědnost za dosažené výsledky a nést záruky nad rámec uvedených informací. Vhodnost materiálu a jednotlivé aplikace doporučujeme předem vyzkoušet, případně kontaktovat www.mastersil.cz