

Speciální odmašťovací prostředek s rychlým bezzbytkovým odparem

Rozsah použití:

Speciální přípravek pro ruční odmašťování a čištění strojů a strojních součástí od průmyslových maziv, asfaltu, dílenského šmíru a mazutu s rychlým a bezzbytkovým odparem. Vhodný pro odmašťování před lakováním a povrchovými úpravami.

Způsob aplikace:

Přípravek aplikujte ručním aplikátorem z cca 25 – 30 cm vzdálenosti přímo na znečištěné místo nebo povrch, popřípadě předmět namočte do lázně a nechte krátce působit. Silné vrstvy špíny je vhodné pro zvýšení účinku narušit kartáčem nebo textilií. V případě velmi silného znečištění postup opakujte. Po očištění nechte povrch nebo předmět samovolně oschnout.



Vlastnosti výrobku:

Čistič pro rychlé čištění a odmašťování s charakteristicky rychlým odparem, nezanechávající žádné zbytky. Je vhodný pro čištění a údržbu strojních a elektrických zařízení, pro přípravu povrchů před lepením a lakováním. Nevyvolává korozi kovových povrchů. Zvláště se doporučuje v oblasti údržby a oprav motorových vozidel, silně zamaštěných strojírenských zařízení a na odstranění ochranných vosků, olejů, tuků a špíny z plastikářských forem.

- účinný odmašťovač s rychlým odparem
- nevyvolává korozi kovových povrchů
- ekonomické balení
- lze použít i jako náplň do mycích stolů
- použitelný na všechny povrchy včetně hliníku
- nenarušuje plasty a gumu

Použití:

- odmašťování povrchů před lakováním a lepením
- rozpouští karbonizovaná maziva a zbytky silikonových maziv
- rozpouští oleje, čistí od brzdové kapaliny, odstraňuje nečistoty z obložení, bubnů a kotoučů brzd
- pro závěrečné úpravy povrchů před lepením gumových a plastických hmot
- čištění pracovních prostorů vstřikovacích forem
- čištění elektrických a elektronických součástí a obvodů bez proudu

Bezpečnostní pokyny:

Dbejte upozornění na obalu výrobku. Postupujte dle pokynů uvedených v bezpečnostních listech produktu. Před každým použitím ověřte snášlivost. Změny vyhrazeny.

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů, pak za kvalitu našich produktů přebíráme plnou záruku. Zamýšlenou aplikaci doporučujeme předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým poradcem. Aktualizací tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.