

77-79 Pěnový čistič EXTREME

Koncentrovaný pěnový čistič na oleje, tuky a silné provozní nečistoty

Oblast použití:

Silný pěnový čistič určený k odstraňování extrémního znečištění v oblastech oprav motorů, dopravy, lodního průmyslu a strojírenství. Účinně odstraňuje oleje, tuky, saze a otěry z kovových a plastových povrchů.

Vlastnosti:

- **Odstraňování extrémního znečištění:** vhodný na čištění oceli, nerezové oceli, litiny a plastů.
- **Hlubkový účinek:** nepůsobí pouze na povrchu, ale proniká do vrstev nečistot, v extrémních případech **odstraní až cca 10 cm vrstev starých znečištění a nánosů.**
- **Efektivní odstraňování nečistot:** vytváří aktivní pěnu, není nutné mechanické čištění kartáčem.
- **Optimální účinnost:** nejlepších výsledků dosahuje při teplotě kolem +40 °C.
- **Extrémně stabilní pěna** dobře přilne i na svislých površích.
- Možné použití ve vysokotlakých čističích, pěnovacích zařízeních nebo při ruční aplikaci.
- Vhodný na čištění velkých komponentů, motorů, podvozků a brzdových systémů.
- Ředění 1:5 až 1:50, neředěný jen ve specifických případech.



Balení: 10 l kanistr
20 l kanistr

Způsob použití:

Vždy používejte ochranné rukavice. Přípravek nanášejte ve formě pěny pomocí pěnového postřikovače nebo dávkovacího zařízení, ideálně při teplotě kolem +40 °C. Nechte působit přibližně 5–20 minut podle míry znečištění. Přípravek nesmí na povrchu zaschnout. Při správném použití pěny a teploty často není nutné mechanické čištění kartáčem. Následně opláchněte vysokotlakým čističem nebo velkým množstvím vody. Metaflux 77-79 čistí až na mikroskopické úrovni – odstraní 100% mastnoty a zanechá surový kov. **Pro dlouhodobou ochranu je nutná následná konzervace.** Bez ochrany může povrch do 48 hodin začít korodovat.

U lakovaných povrchů vždy nejprve ověřte snášenlivost.

Příklady použití:

- čištění motorů a motorových prostor při servisu a opravách
- odstraňování extrémně hrubých vrstev olejových a mastných usazenin z podvozků vozidel, vlaků a pracovních strojů, hydraulických systémů
- čištění brzdových systémů, náprav a mechanických komponentů
- čištění průmyslových strojů a zařízení od olejů, sazí a otěru
- čištění velkých kovových dílů a konstrukcí ve strojírenství
- čištění plastových palet v potravinářství – odstraňuje mastnotu a plísně

Skladování:

Skladujte v těsně uzavřených obalech na chladných, suchých a dobře větraných místech k tomu určených při teplotě od +5 °C do +25 °C. Minimální trvanlivost 24 měsíců.

Technické údaje:

barva	bezbarvá
hustota	1,04 g/cm ³
vůně	charakteristická
pH	13
bod varu	98 °C
obsah VOC	0 %
kategorie	Odmašťování a čištění



Bezpečnostní pokyny:

Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a kartě bezpečnostních údajů výrobku. Před každým použitím ověřte snášenlivost podkladového povrchu. Změny vyhrazeny.