



## POUŽITÍ

Tekutý čisticí přípravek určený k čištění mimořádně odolných nečistot.

## VÝHODY PRO ZÁKAZNÍKA

- Přípravek k odmašťování mechanických dílů, zemědělských, stavebních a průmyslových strojů pomocí průmyslových čističů.
- Nachází uplatnění rovněž při teplém nebo studeném předmytí autobusů a motorových vozidel obecně, kamionových plachet a podobně.
- Účinně nahrazuje rozpouštědla a eliminuje problémy vznikající při jejich použití, jako např. hořlavost a toxicitu.

## CHARAKTERISTIKY

Vlastnosti	Metoda	Jednotka	Typický
Barva	-	-	zelená
Hustota při 20°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	1154
pH	UNI 24003	-	12,2

## ZPŮSOB POUŽITÍ

- Ředí se na 0,3 - 0,5% podle intenzity znečištění ošetřovaných ploch. V případě mimořádně odolných nečistot zvyšte koncentraci přípravku na 1%.
- Přípravek lze použít se stroji produkujícími páru jako takovou, přičemž lze docílit účinného vyčištění osobních i nákladních automobilů a autobusů, a to jak za studena, tak i za tepla.

