

TRAFFIC FILM REMOVER

Vysoce koncentrovaný čistič

CHARAKTERISTIKA:

TRAFFIC FILM REMOVER je alkalický, vysoce koncentrovaný čistič, který spolehlivě zjemňuje a následně odstraňuje tvrdé, lepkavé nečistoty. Je biologicky odbouratelný, neobsahuje halogenované uhlovodíky ani organické halogenové sloučeniny (AOX). Nepoškozuje vytvrzené barvy. Je vhodný pro aplikace ve vysokotlakých čističích, strojích na čištění podlah i v ultrazvukových čističích zařízeních.

APLIKACE:

TRAFFIC FILM REMOVER se používá ve všech odvětvích průmyslu na čištění silně znečištěných povrchů, jako např. strojní součásti, dílenské podlahy, dílenská vrata, dílenské vybavení, autoplachty, cisterny, autobusy, kontejnery, karoserie a podvozky, lodě, zahradní nábytek z plastu a dřeva i teakového dřeva. Produkt je také ideální jako odstraňovač hmyzu ze skel a reflektorů automobilů, jako čistič motorů, přípravek pro předmytí vozu, médium pro ultrazvukové čištění a čištění filtru pevných částic (DPF).



NÁVOD NA POUŽITÍ :

1. Koncentrát **TRAFFIC FILM REMOVER** je nutno vždy rozředit vodou podle stupně znečištění.
2. Příklady ředění v závislosti na aplikaci a stupni znečištění: **Mytí**: osobní automobily (1:80 až 1: 100); užitková vozidla (1:40 až 1:80); nákladní automobily (1:30 až 1:60); předmytí vozidel (1:10); **ultrazvuková čisticí kapalina**: (do 1:20); **médium pro čištění filtru pevných částic**: (1:2). **Pro strojní součásti individuálně, vždy podle stupně znečištění.**
3. Aplikujte správně naředěný přípravek na čištěnou plochu a nechte krátce působit. Čištění provádějte pomocí štětce nebo jiným vhodným způsobem. Po ukončení opláchněte tlakovou vodou (podle možností).
4. Při použití vysokotlaké myčky (horké nebo studené) přidejte 0,5-2% čističe.
5. Používáte-li jako čistič filtrů pevných částic, postříkejte demontovaný filtr vakuovou pistolí (viz „Samostatné pokyny pro čištění DPF“).

SPECIFIKACE:

Báze: hydroxid sodný // **Barva**: čirá - hnědá // **Zápach**: charakteristický
pH (roztok 1%): cca. 11,5 // **Hustota (při T = +20 °C)**: 1,08g/ cm³
Obsah VOC: 5 g/l.

UPOZORNĚNÍ: Nenechte vyschnout na automobilových nátěrech a sklech.
Při aplikaci na hliník a jeho slitiny se musí provádět zkušební čištění na „nepohledových“ místech.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Vezměte, prosím, na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.

SKLADOVÁNÍ:

36 měsíců v původním obalu.
PRODUKT NESMÍ ZMRZNOUIT!

NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
TRAFFIC FILM REMOVER 1 lit	CHTR1	1 L	CH80206	3402 9090
TRAFFIC FILM REMOVER 5 lit	CHTR5	5 L	CH80207	3402 9090
TRAFFIC FILM REMOVER 25 lit	CHTR25	25 L	CH80292	3402 9090

PROHLÁŠENÍ: uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhraujeme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!

