

TRAFFIC FILM REMOVER

Referens: 10192



1. Allmän beskrivning

Vattenbaserat rengöringsmedel för alla fläckar som orsakas av miljöföroreningar (från städer, industrier eller trafiken ...) Kan appliceras för hand med trycktvätt eller automatisk tvättutrustning. Säkert för de flesta plaster, målade ytor och bilkarosser.



2. Egenskaper

- Säker på alla metallytor, utan missfärgning.
- Säker på de flesta plaster, gummimaterial och beläggningar. Testa före användningen på material som är känsliga eller utsatta för påfrestning.
- Spädes enkelt med vatten.
- Avlägsnar snabbt många olika typer av smuts och föroreningar.
- Produkten har framställts för spädning med vatten.
- Kan användas kall eller varm.

3. Användningsområden

- Universalborttagning av smuts från fordon i yrkestrafik, affärsfastigheter och -maskiner.
- Lämplig för användning inom all industri.

4. Anvisningar

- Produkten är mycket mångsidig och kan appliceras för hand med borste, genom skrubbing, omskakning, blötläggning och nedsänkning.

TRAFFIC FILM REMOVER

Referens: 10192

- Mycket lämplig för användning i ultraljudstvättar och annan automatiserad utrustning.
- Rekommenderad spädningskvot: 1:20 till 1:200
- Applicera lösningen med uppåtgående rörelse vid rengöring för att undvika ränder.
- Skölj av med kallt vatten efter appliceringen.
- Förvara inte produkten vid temperaturer under 0 °C.
- **Säkerhetsdatablad i enlighet med EG:s förordning 1907/2006 art. 31 och efterföljande tillägg finns för alla CRC-produkter.**

5. Typiska produktdata (utan drivgas)

Utseende	Vätska.
Färg	Gul / Gult / Gula.
Lukt	Karakteristisk lukt.
Destillationsområde	100 °C
Densitet	1.1 g/cm ³ (@ 20°C).
pH	13.5
Löslighet	Löslig / lösligt/ lösliga i vatten

6. Förpackning

Bulk 5 L

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorer som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd. Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version	CRC_GREEN-AQUA_TRAFFIC_FILM_REMOVER-20091030
Datum	19/11/2009