

**Productnaam** : **MoTip Universele Reiniger**  
**Artikelnummer** : **000584**

Trekpot 8  
4825 BN Breda  
Postbus 202  
4921 AE Made



Tel. 076-5720742  
Fax 076-5720743

## Productomschrijving

Kwalitatief hoogwaardige universele reiniger voor het verwijderen van a-polaire en polaire verontreinigingen van onderdelen van behandeld en onbehandeld metaal en diverse soorten kunststof.

## Toepassingen

Lagers	Machine onderdelen
Tandwielen	Tuingereedschappen
Sloten	Tuinmeubelen
Cilinders	Houten onderdelen
Geleiderails	(auto) Ruiten
Hang- en sluitwerk	Vloeren en wanden
Assen	

## Productkenmerken

Krachtig, gericht spuitbeeld  
Hoog oplossend vermogen  
Laat geen residu achter  
Snelle verdamping  
Niet geleidend  
Niet corrosief  
360° ventiel

## Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	500 ml
Basis	:	Alifatische koolwaterstoffen
Drijfgas	:	Koolstofdioxide
VOS-gehalte	:	Circa 94% w/w
Kleur	:	Transparant
Geur	:	Karakteristiek
Soortelijke massa bij 20°C	:	0,75 gr/ml
Spuit opbrengst	:	3,55 gr/sec.
Dampdruk bij 20°C	:	5,5 tot 6,5 bar
Brekingsindex bij 20°C	:	1,385



## Gebruiksaanwijzing

**Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.**

De spuitbus op kamertemperatuur brengen. Ideale verwerkingstemperatuur 5 tot 30°C.  
Voor gebruik de spuitbus schudden.

Voor het behandelen, stroomgeleidende delen afdekken en elektrische installaties uitschakelen.

De te behandelen delen inspuiten en enkele minuten laten inwerken. Hardnekkige vervuiling met een borstel nabehandelen. De behandeling herhalen tot de vervuiling verdwenen is. Vervuilde universele reiniger opvangen en behandelen als chemisch afval.

Voor behandelde metalen en kunststoffen adviseren wij de verdraagzaamheid te testen.