

# Mona-Clean MSC

## Productomschrijving

**Mona-Clean Multi Surface Cleaner** is een ontvetter op waterbasis die is samengesteld om vlekken en ander vuil te verwijderen van prefab gebouwen en andere harde oppervlakken.

Ook geschikt voor reinigen van industriële vloeren, bestrating en verharde ondergronden.

## Toepassing

**Mona-Clean Multi Surface Cleaner** kan toegepast worden op:

- Verwijdert doeltreffend alle types vuil, vervuiling en vlekken
- Veilig voor gebruik op geverfde oppervlakken.
- Geschikt voor gebruik op vele types prefab gebouwen, hout en verharde ondergronden.
- Gemakkelijk aan te brengen
- Economisch
- Kant en klaar product dat ook verdund kan worden.

## Voordelen

Voordelen van de **Mona-Clean Multi Surface Cleaner** zijn:

- Verwijdert doeltreffend vlekken van plastisol en andere prefab bouwstructuren.
- Verwijdert groene aanslag.
- Op vele ondergronden toe te passen.
- Reinigt effectief hout.

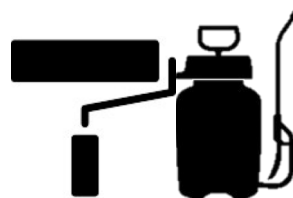
## Veiligheid

- Voor bescherming van ademhaling:  
Bij normaal gebruik geen bescherming nodig.
- Voor bescherming van de handen:  
Draag veiligheidshandschoenen.
- Voor bescherming van de huid:  
Bij normaal gebruik beschermende kleding.
- Voor bescherming van de ogen:  
Draag een veiligheidsbril.
- Bij inslikken van het product:  
Niet proberen te braken.  
Raadpleeg een arts of specialist.

ALTIJD BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN  
HOUDEN!

## Verwerkingsmethode

Breng **Mona-Clean Multi Surface Cleaner** aan met een roller of HVL-spuit.



## Advies

Het is raadzaam om vooraf een test te zetten, om na te gaan of het gewenste resultaat geleverd wordt.

Ideale verwerkingstemperatuur  
5 °C – 30 °C.



# Mona-Clean MSC

## Dekking

Dekking is afhankelijk van de vervuiling.

Vervuiling + :	6 m <sup>2</sup> / liter
Vervuiling ++ :	4 m <sup>2</sup> / liter
Vervuiling +++ :	3 m <sup>2</sup> / liter

## Gebruiksaanwijzing

### Vorbereiding:

Goed schudden voor gebruik.

Afhankelijk van de aantasting het product puur of verdund met water gebruiken in een verhouding van 1:5.

### Toepassing:

Het te behandelen oppervlak overvloedig inspuiten met een lagedruk pomp of spuit. Afhankelijk van de resistentie van het oppervlak 5-30 minuten in laten trekken tot dat het oppervlak reageert op impregnatie. Borstelen met een harde borstel of schrobber kan de doeltreffendheid van het product versterken. Spoelen met schoon water en laten drogen.

## Reinigen van gereedschap

Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

## Bewaaradvies

Bewaren in een koele, donkere droge omgeving tussen 10°C – 15°C.  
Vorstvrij bewaren.

Houdbaarheid: 12 maanden in originele en ongeopende verpakking.

## Technische ondersteuning

Voor technische ondersteuning kunt u contact opnemen met:

**Protectcoat International**  
**Spinding 16**  
**5431 SN CUIJK**  
**Nederland**

**Postbus 36**  
**5430 AA CUIJK**  
**Nederland**

**T:** +31 (0)85-06 55 797  
**E:** [klantenservice@protectcoat.nl](mailto:klantenservice@protectcoat.nl)  
**W:** [www.protectcoat.nl](http://www.protectcoat.nl)

Voor meer informatie over recente ontwikkelingen, algemene voorwaarden of voor technische documenten, ga naar [www.protectcoat.nl](http://www.protectcoat.nl)

Laatste update: 01/01/2019

# Mona-Clean MSC

Volg ons via Social media.



**Belangrijk:**

De inhoud van dit document is gebaseerd op onze eigen ervaring met dit product. Protectcoat International garandeert de kwaliteit van dit product, maar verwerpt nadrukkelijk alle aansprakelijkheid bij het niet opvolgen van instructies en advies meegeleverd met dit product. Bij bovenal maar niet nadrukkelijk bij verkeerd gebruik van product, indien product niet door gekwalificeerd personeel wordt gebruikt, gebruik van apparatuur of gereedschap die niet bestemd zijn voor dit product en bij gebruik van product tijdens slechte weersomstandigheden.

Protectcoat International is niet verantwoordelijk voor druk-, zet- of typefouten.

Voor meer informatie, zie het veiligheidsdocument met technische informatie.

Voor meer informatie over recente ontwikkelingen, algemene voorwaarden of voor technische documenten, ga naar [www.protectcoat.nl](http://www.protectcoat.nl)

Laatste update: 01/01/2019

