

## Mona-Clean Paving Cleaner

### Productomschrijving

**Mona-Clean Paving Cleaner** is een speciaal samengestelde mix van oplos- en reinigingsmiddelen die ontwikkeld is voor het reinigen van buitenbestrating en verharde ondergronden.

### Toepassing

**Mona-Clean Paving Cleaner** is voor diverse soorten bestrating en verharde ondergronden inclusief daken en gevels.

- Bakstenen
- Beton, bestrating/tegels
- Betonnen flagstones
- Betonnen dakpannen
- Natuurstenen bestrating/tegels  
flagstone
- Natuurstenen dakpannen
- Gereconstrueerde steen
- Pleisterwerk
- Binnen tegels
- Hout - Dekhout etc.

### Voordelen

#### **Mona-Clean Paving Cleaner**

- Verwijdert vuil, vervuiling en vlekken
- Verwijdert gemakkelijk en doeltreffend kauwgomresten.
- Geschikt voor gebruik op diverse soorten bestrating en verharde ondergronden.
- Gemakkelijk aan te brengen
- Economisch.
- Kant en klaar product dat verdund kan worden.

### Verpakking

2,5L – 5L – 10L – 20L

### Verwerkingsmethode

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



### 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!**

### 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.

### Dekking

Afhankelijk van de vervuiling.



## Gebruiksaanwijzing

### Vorbereiding:

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

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. Voor extra doeltreffendheid kan heet spoelwater worden gebruikt.

## Reiniging van gereedschap

Reinig uw gereedschap met water direct na gebruik.

## Bewaaradvies

Bewaren op een koele en een 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)

## 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 of voor technische documenten, ga naar

[www.protectcoat.nl](http://www.protectcoat.nl)

Laatste update: 02/01/2018