

## **Extreme** reinigingsproduct met zelfreinigende eigenschappen

### **Productbeschrijving:**

---

Extreme is een universeel product voor het reinigen van buitenoppervlakken.

Verwijdert alle atmosferische en andere vervuiling zonder te moeten schrobben of de hogedrukreiniger te moeten gebruiken, na enkele dagen zie je al resultaat.

Extreme is een uitstekend reinigingsproduct die kan gebruikt worden als reiniger voor alle ondergronden waarop een verdere behandeling zoals schilderen of hydrofobering moet komen.

Extreme reinigt diep tot in de poriën waardoor materiaalvreemde stoffen zich moeiteloos onthechten en omdat Extreme zich fixeert in de capillairen van bouw materiaal krijgen deze een zelfreinigende werking en worden deze schoongespoeld bij elke regenbui.

LET OP: Dit regenwater mag niet in de regenput terechtkomen.

### **Ondergrond:**

---

Op alle buitenoppervlakken:

- Zowel hellende als platte daken uit allerlei materie;
- Tuinmeubels zowel plastic, hout als aluminium;
- Terrassen en opritten;
- Natuursteen;
- Gevels in alle soorten materie;

### **Gebruiksaanwijzing:**

---

Extreme wordt door middel van een lagedruksproeier aangebracht op een droge of lichtvochtige ondergrond.

Na minstens 24u te laten inwerken treedt de zelfreinigende werking in die bij elke regenbui schoongespoeld wordt. Je kan ook onder hogedruk zelf reinigen.

De ideale omgevingstemperatuur schommelt tussen de 5°C en 25°C, niet aanbrengen op ondergronden waarvan de temperatuur hoger is dan 25°C.

Regenbestendig ongeveer 6u na verwerking.

### **Opmerkingen:**

---

Tast glas en blauwsteen niet aan.

Niet aanbrengen bij regen, dreigende regenval of (nacht)vorst (kan de inwerkingstijd in gedrang brengen waardoor de zelfreinigende werking niet kan worden verkregen).

Vermijdt ook direct zonlicht en verwerk Extreme bij een ondergrondtemperatuur > 5°C.

### **Reiniging gereedschap:**

---

Reinigen met water.

### **Verbruik:**

---

0,25L tot 0,5L/m<sup>2</sup>, afhankelijk van de vervuiling en de porositeit van de ondergrond.



## Technische eigenschappen:

---

Geur:	geen
pH:	7,5
Oplosmiddel:	water
Aspect:	1,001 plus minus 0,001

## Veiligheid:

---

Raadpleeg het recentste veiligheidsblad.

## Houdbaarheid:

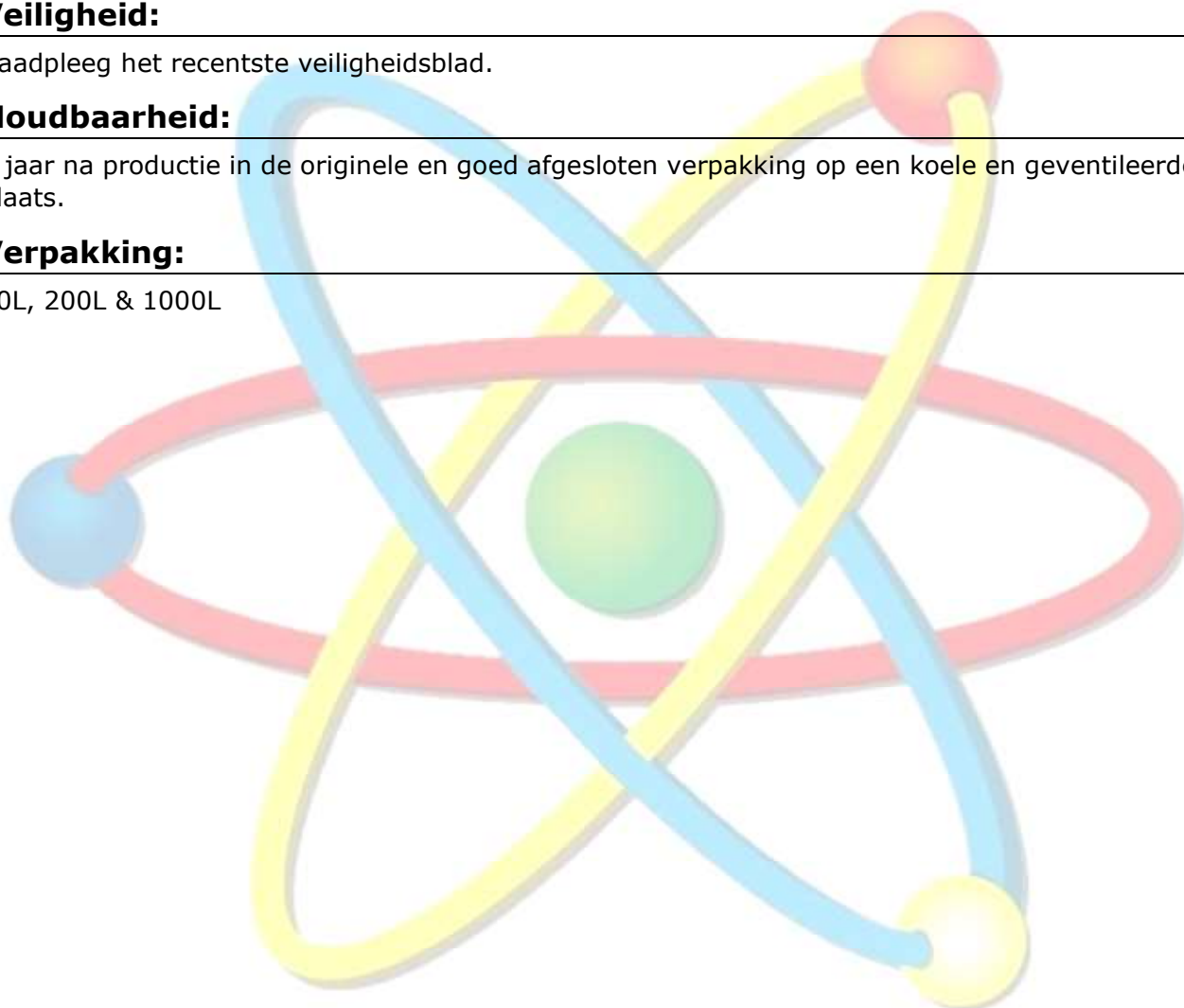
---

1 jaar na productie in de originele en goed afgesloten verpakking op een koele en geventileerde plaats.

## Verpakking:

---

20L, 200L & 1000L



## Wettelijke informatie:

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Mu-Tec producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Mu-Tec met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Mu-Tec. In de praktijk zijn verschillende materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot handelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Mu-Tec behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstellen van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle uitbestellingen worden aanvaard onder verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het desbetreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.