



## Cementsluier verwijderaar 10 liter

Een sterk zuur reinigingsmiddel voor het verwijderen van alle kalk-, cement, en betonsluiers. PH waarde < 1.

Wij adviseren altijd het product eerst te testen op een klein stukje uit het zicht.

### Gebruiksaanwijzing:

- Dit middel verdunnen met water. De verdunningsgraad is afhankelijk van de mate van vervuiling, in een geadviseerde oplossing van 10 %.
- Cementsluier aanbrengen met een mop of een borstel, even laten inweken, eventueel schrobben met een schrobmachine of luiwagen en grondig naspoelen met schoonwater.
- Met een waterzuiger droog zuigen, geeft als voordeel dat alle vervuiling van de vloer verwijderd wordt.
- Trek handschoenen aan.

Waarschuwing: niet toepassen op zuurgevoelige materialen zoals marmer, natuursteen en sterk kalkhoudende tegels.

### Veiligheidsinformatie:

- Kan bijtend zijn voor metalen. Veroorzaakt huidirritatie en oogirritatie. Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket bij de hand houden. Buiten bereik van kinderen houden.

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Na het werken met dit product handen, onderarmen en gezicht goed wassen.

Draag oogbescherming, handschoenen.

Bij contact met de ogen; voorzichtig afspoelen met water gedurende enkele minuten. contactlenzen verwijderen. indien mogelijk blijven spoelen.

Anionogene oppervlakteactieve stoffen: < 5 %

### Levering:

- Jerrycans.
- 1000 liter in IBC.





## Gevelimpregneer crème (10 kg)

Gevelimpregneer crème maakt gevels, opgebouwd uit zand, cement en klei waterafstotend. Dit middel dient toegepast te worden op alle steenachtige ondergronden. Deze crème is direct na aanbrengen slagregen vast. Een gebruiksklaar product en kan op reeds 3 dagen oud voegwerk aangebracht worden.

Het product is makkelijk met een roller of een kwast te verwerken en is geurarm. Tevens heeft het een hoog indringend vermogen.

### Gebruiksaanwijzing:

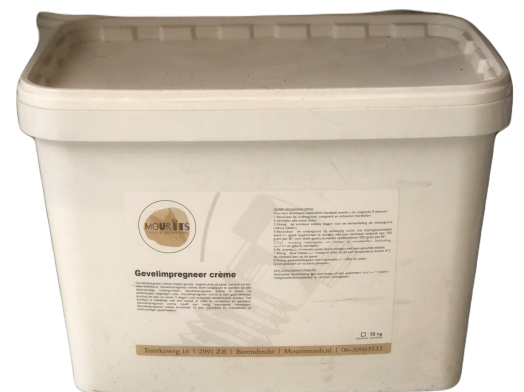
Voor een duurzaam waterdicht resultaat neemt u de volgende 8 stappen.

1. Renoveer de ondergrond: voegwerk en scheuren herstellen.
2. Verwijder alle losse delen.
3. Reinig bij voorkeur enkele dagen voor de behandeling de ondergrond (vetvrij maken).
4. Beoordeel de ondergrond op aanwezige vocht. Het impregneermiddel dient namelijk goed opgenomen te worden met een minimaal verbruik van 100 gram per m<sup>2</sup>, voor sterk gestructureerde oppervlakten 200 gram per m<sup>2</sup>.
5. Tref voorzichtig maatregelen om morsen op kunststof, bestrating, glas en dergelijke te vermijden.
6. Bij eventuele gemorste spatten direct reinigen met een geschikt middel.
7. Breng door middel van een kwast of roller een temperatuur boven 4 graden celsius de vloeistof aan op de gevel.
8. Reinig gereedschappen met industriële ontvetter en water.

Goed gesloten en vorstvrij bewaren.

### Veiligheidsinformatie:

Herhaalde blootstelling kan een droge of gebarsten huid veroorzaken. Buiten bereik van kinderen houden.





## Gevelimpregneer OB (25 liter)

Breed inzetbaar op alle uit zand en klei opgebouwde materialen, die zelfs licht vochtig mogen zijn. Dit middel is op basis van oligomeer siloxaan en bevat koolwaterstof. Gevel impregneer OB is ook op 14 dagen oud voegwerk inzetbaar. En wordt ingezet op ondergronden zoals o.a. gevelsteen, cementgebonden pleisterwerk, zandsteen, beton en kalkzandsteen. In tegenstelling tot veel andere gevel impregneermiddelen heeft deze versie geen kleuraanpassende invloed op de ondergrond. Ook heeft het geen invloed op het damp regulerend vermogen. Het is gebaseerd op aromaat vrije oplosmiddel en heeft een sterk remmend effect op de vorming van mos en alg.

### Gebruiksaanwijzing:

Voor een duurzaam waterdicht resultaat neemt u de volgende 8 stappen.

1. Renoveer de ondergrond: voegwerk en scheuren herstellen.
2. Verwijder alle losse delen.
3. Reinig bij voorkeur enkele dagen voor de behandeling de ondergrond (vetvrij maken).
4. Beoordeel de ondergrond op aanwezige vocht. Het impregneermiddel dient namelijk goed opgenomen te worden met een minimaal verbruik van 0,5 liter per m<sup>2</sup>.
5. Tref voorzichtig maatregelen om morsen op kunststof, bestrating, bitumen, glas en dergelijke te vermijden.
6. Bij eventuele gemorste spatten direct reinigen met een geschikt middel.
7. Breng middels de vloeimethode (met een drukspuit) onder lage druk bij een temperatuur boven 4 graden celsius de vloeistof aan op de gevel. Indien het verbruik lager is dan 0,5 liter per m<sup>2</sup>, dient er een 2e behandeling "nat in nat" uitgevoerd te worden.
8. Reinig gereedschappen terpentine.

### Veiligheidsinformatie:

Gevaar. Bevat Hydrocarbons, C10-13, n-alkanes, cyclics, < 2% aromatics. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in luchtwegen terecht komt. Na inslikken, direct arts raadplegen. Buiten bereik van kinderen houden. Geen braken opwekken. Achter slot bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren naar een goedgekeurde afvalverwijderingsinstallatie. Alifatische koolwaterstoffen= 30

### Levering:

- Jerrycans.
- 1000 liter in IBC.





## Gevelimpregneer WB (25 liter)

Gevel impregneer WB maakt gevels opgebouwd uit zand, cement en klei waterafstotend. Het is gebaseerd op oligomeer siloxaan en silane en dient toegepast te worden op alle steenachtige, droge ondergronden. Het is een gebruiksklaar product en kan op reeds 3 dagen oud, eventueel licht vochtig voegwerk aangebracht worden. Het tast kunststoffen niet aan en komt maximaal tegemoet aan verwerker- en milieu veiligheid. Gevel impregneer WB heeft een hoog indringend vermogen, is reukloos en onverdund inzetbaar.

### Gebruiksaanwijzing:

Voor een duurzaam waterdicht resultaat neemt u de volgende 8 stappen.

1. Renoveer de ondergrond: voegwerk en scheuren herstellen.
2. Verwijder alle losse delen.
3. Reinig bij voorkeur enkele dagen voor de behandeling de ondergrond (vetvrij maken).
4. Beoordeel de ondergrond op aanwezige vocht. Het impregneermiddel dient namelijk goed opgenomen te worden met een minimaal verbruik van 0,5 liter per m<sup>2</sup>.
5. Tref voorzichtig maatregelen om morsen op kunststof, bestrating, bitumen, glas en dergelijke te vermijden. Spatten op glas direct verwijderen!!
6. Bij eventuele gemorste spatten direct reinigen met een geschikt middel.
7. Breng middels de vloeimethode (met een drukspuit) onder lage druk bij een temperatuur boven 4 graden celsius de vloeistof aan op de gevel. Indien het verbruik lager is dan 0,5 liter per m<sup>2</sup>, dient er een 2e behandeling "nat in nat" uitgevoerd te worden.

In enkele uren slagregen vast, daarom niet in de regen verwerken. Reinig gereedschappen en glas met water / ontvetter.

### Veiligheidsinformatie:

Buiten bereik van kinderen houden.

### Levering:

- Jerrycans.
- 1000 liter in IBC.





## Gevelreiniger HF (10 liter)

Gevelreiniger HF is een zeer sterk zuur product, dat o.a. fluorwaterstofzuur bevat. Daarnaast bevat het een aantal zuren en actieve bestanddelen die een uitstekend reinigend effect hebben op alle zuurbestendige stenen. Dit product is geschikt voor klinkers, beton, baksteen, graniet en andere zuurbestendige materialen. Gevelreiniger HF is ongeschikt voor kalkrijke zand, steen, mangaansteen, marmer, gepolijste natuursteen, geglaazuurde steen en pleisterwerk. PH waarde is < 1.

### Gebruiksaanwijzing:

De gevel dient vooraf goed natgemaakt te worden. Afhankelijk van de vervuiling dient dit product in geconcentreerde vorm of tot 1,4 met water verdund te worden. Middels blokkwast of rollen wordt gevelreiniger HF opgebracht. Na een inwerktijd van ca. 10 min. wordt het water onder hogedruk afgespoten. Het is ten alle tijden aan te bevelen voor de behandeling van de gevel een proefstuk op te zetten.

### Veiligheidsinformatie:

Het is slecht biologisch afbreekbaar. Tevens moet contact worden vermeden met glas, emailleer, aluminium en geverfde oppervlakten. Om veiligheidsredenen is dit product uitsluitend door professionele verwerkers te verwerken. Het is een milieu belastend product, waardoor het spoelwater volgens wettelijk voorschrift opgevangen en verwerkt dient te worden. Buiten bereik van kinderen houden, draag beschermende werkkleding. Raadpleeg arts indien men in aanraking komt met het product.

### Levering:

- Jerrycans.
- 1000 liter in IBC.





## Kalkuittreding verwijderaar (10 liter)

Kalkuittreding verwijderaar is op basis van sulfaminezuur en speciaal ontwikkeld voor doelmatig verwijderen van kalkaanslag, urinesteen en andere hardnekkige aanslag op tegels, chroom, roestvrijstaal en andere zuurbestendige oppervlakten. Kalkuittreding verwijderaar is bij uitstek geschikt voor het ontkalken van metselwerk, leidingssystemen, hoge druk apparatuur, boilers, geisers, koelsystemen etc. Bevat geen zoutzuur. PH waarde 1,5.

### Gebruiksaanwijzing:

Leidingssystemen: maximaal 10 % oplossing gebruiken. Dit oplossen in warm water (ca. 60-80 %) inbrengen in het systeem en minimaal 10 tot 15 minuten, maar niet langer dan 3 uur laten inweken. Beslist naspoelen met schoon water.

Oppervlakte reiniging: afhankelijk van de aanslag tot maximaal 10 % oplossing verdunnen en aanbrengen op de vervuiling. Enige minuten laten inweken en vervolgens met ruim water wegspoelen.

### Veiligheidsinformatie:

Buiten bereik van kinderen houden. Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol.

### Levering:

- Jerrycans.
- 1000 liter in IBC.





## VD10 (10 liter kant & klaar)

VD 10 is een effectieve gevelreiniger met een unieke formulering voor het verwijderen van kalk en cementsluiers en witte aanslag door calciumcarbonaat. Kleurverschil door uitslag in voegwerk wordt veilig weggewerkt zonder het voegwerk te beschadigen.

### Specificaties:

- Inhoud: 10 liter
- EAN: indien nodig, graag door klant te vermelden
- Bij uitstek geschikt voor het reinigen van muren en gevels van baksteen en cementgebonden voegmortels.
- Een goede vervanger voor zoutzuur en fosforzuur.
- Zo goed als geurloos
- Te verwerken vanaf 2°C
- Gebruiksklaar product

### Wat doet het product?

VD 10 Kalk & cementsluiser verwijderaar verwijdert kalkgebonden vervuiling, cementgebonden vervuiling, cementsluiers, witte aanslag calciumcarbonaat vervuiling.

### Hoe te gebruiken?

VD10 is een gebruiksklaar product. Aangetaste gevels behandelt u onverdund, op droge gevels. Verwerken bij minimaal 2°C. Het middel wordt met de kwast vloeiend aangebracht. In reactie met witte uitslag bruist het product. De behandeling herhalen totdat er geen reactie meer optreedt.

### Product eigenschappen

- Samengesteld op basis van o.a. amidosulfonzuur
- Water gedragen
- Vrij van zoutzuur en fosforzuur

Veroorzaakt geen groenverkleuring

### Veiligheidsinformatie:

Buiten bereik van kinderen houden.





## AdBlue AUS32 (10 liter)

AdBlue® is een hoogwaardige Ureumoplossing, speciaal ontwikkeld voor dieselmotoren die voorzien zijn van een SCR katalysator om aan de Euro IV of Euro V en Euro VI emissie-eisen te kunnen voldoen. AdBlue® zet schadelijke NOx in de uitlaatgassen van een dieselveertuig om in onschadelijke stikstof en waterdamp, en vermindert daardoor aanzienlijk de emissies van stikstofoxiden (NOx) die een belangrijke bron van luchtvervuiling zijn en smog veroorzaken.

AdBlue® voldoet aan de DIN 70070-norm en aan de ISO- en CEFIC-regels voor het optimaal functioneren van uw SCR-systeem. De AdBlue® wordt geproduceerd door een VDA geregistreerd bedrijf.

**Product vorm:** Vloeibaar

**Kleur:** Doorzichtig transparant

### Veiligheidsinformatie:

- Niet aan direct zonlicht blootstellen.
- Bewaren bij temperaturen tussen -5 graden celsius en + 20 graden celsius
- Contact met huid, ogen en lak vermijden.
- Niet geschikt voor consumptie.
- Niet met water verdunnen
- Niet in de dieseltank gieten.

### Levering:

- Jerrycans.
- 1000 liter in IBC.

