

Reiniger voor gevels



Beschrijving

Kleurloze reiniger die inwerkt op de sporen van oxidering van ijzer, aluminium en op atmosferische vervuiling op bakstenen, crépi en stenen.

Toepassingsgebied

Reiniging van gebouwen.

Eigenschappen

- Densiteit : 1,15 kg/l (+/- 0,5). pH 5,5
- Werkzame bestanddelen : combinatie van fluorwaterstofzuur en krachtige ontvetters
- Waterfase
- Dichtheid 1,05 kg / l (+/- 0,5).
- pH 5,5

Verwerking

- Het product altijd grondig schudden vóór gebruik.
- Kan onverdund of verdund (met water, tot 1/1) worden gebruikt, volgens de vervuilings- en roestvormingsgraad.
- Het is aanbevolen om van boven naar onder te werken om afdruipten te vermijden.
- Breng het product aan met een borstel, een sproeilans of een manuele hogedruklans, en laat inwerken gedurende minstens 5 minuten.
- Laat het product niet indrogen.
- Spoel alles zeer grondig weg met de hogedrukreiniger. Indien nodig de behandeling herhalen.
- Om een al te snelle nieuwe vervuiling tegen te gaan, raden we met klem aan om als bescherming een vochtwerend middel (H205, H105, CR505...) aan te brengen.
- We raden ook aan eerst een proef te doen op een klein

oppervlakte.

- Niet gebruiken op beglazing zonder eerst te testen.
- Minimum temperatuur van de ondergrond : 5°C
- Maximum temperatuur van de ondergrond : 30°C.

Verbruik

Rendement : 5 – 15m²/l, afhankelijk van de vervuilingsgraad.

Verpakking

Product verpakt in bidons van 5, 10 en 25L

Opslag

Minimum 1 jaar in de oorspronkelijke verpakking.
Voorkom blootstelling aan vorst en extreme hitte.

Veiligheid

- Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
- Draag aangepaste beschermende kledij, handschoenen en een oog- of gezichtsbeschermer.
- Contact met de huid en de ogen vermijden.
- Buiten het bereik van kinderen houden.
- Buiten het bereik van levensmiddelen en drank bewaren.
- Draag oogbescherming, geschikte en beschermde kleding.
- Lees goed het etiket voor het gebruik.

	Art. n°
5 litres	NE-5200-05
10 litres	NE-5200-10
25 litres	NE-5200-25