



## Alka Soft

### Milieuvriendelijke gevelreiniger voor minerale ondergronden

#### Productbeschrijving:

Alka Soft is een ecologische gevelreiniger die speciaal ontwikkeld is om vervuilingen zoals atmosferische vervuiling, (korst)mossen en graffiti van minerale ondergronden te verwijderen, zonder de kleur of structuur van de ondergrond aan te tasten wat bij zandstralen wel het geval is (Bij zandstralen wordt er altijd een laag van de ondergrond verwijderd)

Het product wordt door de verdunning met water als neutraal afbreekbaar beschouwd m.a.w. er dient geen enkele maatregel te worden getroffen voor de evacuatie in het netwerk van de riolen.

#### Eigenschappen:

ALKA SOFT is een gebruiksklare en thixotrope dikke gel die (korst) mossen, atmosferische vervuilingen en graffiti oplost.

ALKA SOFT is minder gevaarlijk, heeft een snellere werking en is beter te controleren dan andere toepassingen zoals hoge druk- of zandstraal reiniging die wel schade kunnen aanrichten aan de ondergrond.

#### Ondergrond:

Kalkstenen, bakstenen, beton en sierpleisters.

#### Gebruiksaanwijzing:

De niet te reinigen delen afdekken.

De ondergrond goed spoelen zodat al het aanwezige stof verwijderd wordt en de ondergrond voldoende bevochtigd is.

ALKA SOFT moet in een egale laag op de te behandelen ondergrond worden aangebracht met een borstel, rol of airless pistool. Met een airless pistool verkrijgt men het beste effect.

Airless pistool: spuitopening van 439/543 en op een druk van 60 bar.

ALKA SOFT moet worden ingebracht bij een temperatuur tussen de 10 en 30°C waarna het minstens 12uur moet inwerken zonder op te drogen (indien nodig moet men extra bevochtigen), hou hierbij nauwlettend de zon in het oog. Spoel, onder gematigde druk en in functie van de ondergrond, goed af met warm water van onder naar boven en vervolgens van boven naar onder tot het reinigingsmiddel actief verdund is tot 1%.

#### Opmerking:

Bescherm schilderwerk, aluminium en glaswerk.

#### Reiniging gereedschap:

Onmiddellijk afspoelen met water.



## Verbruik:

---

0,5kg/m<sup>2</sup> tot 1kg/m<sup>2</sup> naargelang de ondergrond.

In sommige gevallen zal er een 2<sup>de</sup> behandeling nodig zijn.

## Technische eigenschappen:

---

pH:	8
Geur:	ammoniak
Oplosbaar:	in water
Uitzicht:	gel, biologisch afbreekbaar
Kleur:	wit
Dichtheid/Densiteit:	1,1g/cm <sup>3</sup>

## Veiligheid:

---

Raadpleeg het recentste veiligheidsblad.

## Houdbaarheid:

---

In originele en gesloten verpakking minstens 1 jaar na fabricatie in een koele ruimte.

## Verpakking:

---

20kg

### 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 verhandelbaarheid 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.