

## **ILKA®-STEINREINIGER S**

**Reinigingsconcentraat voor natuur- en gevelsteen**

**Toepassingsgebied:**

- Ideaal voor het verwijderen van organische en anorganische afzettingen op zuurbestendige natuur- en kunststenen.
- Steinreiniger S kan gebruikt worden op :
  - silicaatgebonden natuursteen
  - graniet
  - zandsteen
  - gevelbaksteen
  - betonklinkers

**NIET** gebruiken op geglaazuurde, gepolierde of geslepen stenen.

**Verwerking:**

- Oppervlakte tot volledige verzadiging nat maken.
- Steenreiniger S aanbrengen met verfborstel of rol. NIET aanbrengen met gebruik van drukvat.
- Aanlengen met water of onverdund.
- Korte inwerktijd van 10 – 15 min.
- Met een sterke waterstraal of hoge druk ( 80-130 bar) met water afsputten.
- Reinigen steeds in kleine oppervlakken.
- Reiniging gebeurt best van onder naar boven, de onderliggende delen steeds nat houden.
- Alu, zink, koper, metaal glas, verf, marmer en gepolijste of gepolierde delen afdekken.
- Indrogen van Steenreiniger S in de stenen moet steeds vermeden worden.

**Bijzonder:**

- Eerst een testvlak maken.
- Inwerktijd volgens graad van vervuiling tot 15 min.
- Directe zonnestralen en directe wind moeten vermeden worden.
- De ideale verwerkingstemperatuur bedraagt + 20°C.
- Niet gebruiken onder de + 5°C.
- De regels voor werking met chemicaliën dient gevolgd te worden:
  - Beschermbril, handschoenen, beschermkledij.
  - Bij aanraking met huid en ogen onmiddellijk met veel water spoelen.

**Nazorg:**

- Bij kanaalscheiding, het spoelwater niet in het regenwaterkanaal brengen.
- Het spoelwater niet in beken of grachten laten lopen.
- De PH waarde van het spoelwater = tussen 6 – 9 volg de lokale voorschriften voor afvalwater.

**Gegevens:**

Gevarenklasse	bijtend
PH - waarde	Onverdund 1
Verbruik	Ca. 250g/m <sup>2</sup>
Brandpunt	geen
Vorm	vloeibaar
Kleur	rood
Houdbaarheid	Minstens 24 maand vorstbestendig

De verpakkingen moeten droog, gesloten en koel opgeslagen worden.

Toepassing en verwerking liggen buiten onze controle, zo kan de fabrikant niet aansprakelijk gesteld worden. Onze toepassingsaanwijzingen berusten op grondig labo – en praktijkonderzoek.

Technische fiche is opgemaakt door ILKA-CHEMIE GmbH Danzinger Str. 21 74613 Öhringen  
[www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com)



Bouw-iii Bvba Walleken 46 9230 Wetteren 09/369 72 28 info@bouw-iii.be