

## Productinformatie

**SAREX GREEN GEL**

<b>OMSCHRIJVING</b>	<b>Sardex Green Gel</b> is een gebruiksklare lichtpasteuze zure reiniger op basis van gemodificeerde anorganische zuren. Biologisch afbreekbaar.								
<b>KENMERKEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reiniger voor oppervlakken van beton, betonsteen, baksteen en dergelijke.</li> <li>- Ontkalker en ontroester.</li> <li>- Tast geen metalen aan, met uitzondering van lichtmetalen.</li> <li>- Uiterst snelle werking.</li> <li>- Vrij van zoutzuur</li> </ul>								
<b>TOEPASSING</b>	<b>Sardex Green Gel</b> is geschikt voor verwijdering van atmosferische vervuilingen, roest en zout uitbloeiingen van metselwerk en beton en diverse soorten natuursteen. Tevens geschikt voor verwijdering van kalkaanslag in douches, toiletten, sauna's en aanslag van tegels.								
<b>GEbruIKSAANWIJZING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Sardex Green Gel</b> onverdund aanbrengen.</li> <li>- Breng het product aan met behulp van een borstel of kwast.</li> <li>- Laat het product ca. 20 - 30 minuten inwerken.</li> <li>- Spoel zeer goed na met water.</li> </ul>								
<b>THEORETISCH RENDEMENT</b>	Circa 4 - 8 m <sup>2</sup> /ltr. <i>Verbruik is sterk afhankelijk van mate van vervuiling en soort ondergrond</i>								
<b>APPLICATIE CONDITIES</b>	<table> <tr> <td>Minimale omgevingstemperatuur</td> <td>: 5°C</td> </tr> <tr> <td>Maximale relatieve vochtigheid</td> <td>: 100%</td> </tr> <tr> <td>Minimale ondergrond temperatuur</td> <td>: 5°C</td> </tr> <tr> <td>Maximale ondergrond temperatuur</td> <td>: 35°C</td> </tr> </table>	Minimale omgevingstemperatuur	: 5°C	Maximale relatieve vochtigheid	: 100%	Minimale ondergrond temperatuur	: 5°C	Maximale ondergrond temperatuur	: 35°C
Minimale omgevingstemperatuur	: 5°C								
Maximale relatieve vochtigheid	: 100%								
Minimale ondergrond temperatuur	: 5°C								
Maximale ondergrond temperatuur	: 35°C								
<b>REINIGING APPARATUUR</b>	Direct na gebruik met schoon water.								
<b>DICHTHEID (SG)</b>	Onverdund product ca. 1,08 kg / liter								
<b>PH WAARDE</b>	Onverdund product : < 3. Verdund met water 1 : 5 : < 4.								
<b>VERPAKKING</b>	10 liter can HDPE								

## Productinformatie

# SAREX GREEN GEL

### HOUDBAARHEID

Ten minste 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroken, originele verpakking.

### RESTANTEN

Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

### ETIKETTERING

Volgens WMS geen etikettering vereist.

*Zie voor verdere informatie het Veiligheidsinformatieblad op [www.chemtec .nl](http://www.chemtec.nl)*

### TRANSPORT GEGEVENS

Volgens RID/ADR geen classificatie vereist.

### UITGAVE

April 2013

Vervangt alle voorgaande documentatiebladen

*Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de databladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.*