

**REYNCHEMIE** N.V. - S.A.Industrieweg 25 B-8800 Beveren (Roeselare)
Tel. +32-51-24.25.27 Fax. +32-51-22.98.92
reynchemie@skynet.be www.reynchemie.com*Chemische producten voor
de bouw en renovatie
Produits chimiques pour la
construction et la rénovation*

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----|-------------|------------|--------------|-----|--------------|-----------------------------------------------------------------|
| Productnaam: Artikelnr: 10400 | RC GEVEL P | | | | | | | | |
| THIXOTROPE GEVELREINIGER | | | | | | | | | |
| Beschrijving | Gebruiksklare, thixotrope gevelreiniger. Lost oppervlaktevervuiling voorzichtig doch uiterst effectief op van baksteen, en andere poreuze, minerale ondergronden. | | | | | | | | |
| Toepassing | Voor alle gevelvlakken bestaande uit zuurbestendige ondergronden zoals baksteen, beton, klinkers, Niet geschikt voor kalk(zand)steen | | | | | | | | |
| Ondergrond | Ondergrond hoeft - omdat het een gel is - niet voorgenat te worden. Door zijn thixotrope samenstelling kan rationeel en zonder de omgeving te vervuilen, gewerkt worden | | | | | | | | |
| Verwerking | Voorafgaandelijk op een onopvallende plaats een proefstuk plaatsen. Met blokkwast of verfrol op een droge ondergrond gelijkmatig aanbrengen. Na een inwerktijd van 15 tot max.30 minuten, met veel water en hoge druk naspoelen. Sterke, plaatselijke vervuiling na het aanbrengen van de RC gevel P met een borstel bewerken, voordat de gevel wordt afgespoeld. Het naspoelen moet er voor zorgen dat er absoluut geen restanten achterblijven. Niet laten opdrogen | | | | | | | | |
| Verbruik | Ongeveer 0.3 l/m ² , afhankelijk van vervuilingsgraad | | | | | | | | |
| Opmerking | Aangrenzende delen met name glas, hout, metaal, aluminium, glazuur, soms ook verf enz. afdekken. Dit geldt tevens voor planten. De omgevingstemperatuur dient min. 10° C te bedragen. | | | | | | | | |
| Technische karakteristieken | Bevat fluorwaterstofzuur, zoutzuur <table border="1"><tr><td>Ph-waarde</td><td>2,9</td></tr><tr><td>Viscositeit</td><td>1200 mPa.s</td></tr><tr><td>Hoedanigheid</td><td>gel</td></tr><tr><td>Houdbaarheid</td><td>in originele ongeopende verpakking min.1 jaar Vorstvrij opslaan</td></tr></table> | Ph-waarde | 2,9 | Viscositeit | 1200 mPa.s | Hoedanigheid | gel | Houdbaarheid | in originele ongeopende verpakking min.1 jaar Vorstvrij opslaan |
| Ph-waarde | 2,9 | | | | | | | | |
| Viscositeit | 1200 mPa.s | | | | | | | | |
| Hoedanigheid | gel | | | | | | | | |
| Houdbaarheid | in originele ongeopende verpakking min.1 jaar Vorstvrij opslaan | | | | | | | | |
| Reiniging gereedschap | Met water | | | | | | | | |
| Veiligheid | Steeds de veiligheidsfiche raadplegen | | | | | | | | |
| Verpakking | 25 liter kunststof bus | | | | | | | | |
| Afval | Het afspoelwater dient opgevangen te worden en door een erkend afvalverwerkingsbedrijf verwerkt te worden. | | | | | | | | |
| | 14-04-2010 | | | | | | | | |

Onze adviezen, in woord, geschrift of dmv proef mbt technische toepassingen, worden naar besteweten verstrekt. Dit productinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld. Wij kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden voor schade, van welke aard of omvang ook, welke door het gebruik van deze gegevens of van het desbetreffend product zou kunnen worden veroorzaakt. Wij geven ook geen enkele garantie voor vrijstelling tegen patent-inbreuk. Steeds Veiligheidsfiche raadplegen.
Tel anti-gifcentrum : 070/245.245