

D  
E  
G  
R  
E  
S  
+

## Sanerend reinigingsmiddel voor vloeren/oppervlakken (toelatingsnummer 4513B)

<b>Enzymen = Krachtig</b>	<b>Voedings- oppervlakken</b>	<b>Via Venturi</b>	<b>Ontvetting - Veiligheid</b>	<b>K</b>
-------------------------------	-----------------------------------	------------------------	------------------------------------	----------

**Toepassing**      **Vloeibaar ontsmettings- & reinigingsmiddel op basis van enzymen.**  
Aanbevolen voor vloeren en oppervlakken (muren, werktafels, tegels, epoxy, etc) ;  
- Verwijdert en transformeert organische resten, zelfs aangekorste;  
- Waarborgt een perfecte hygiëne van de oppervlakken.

**Gebruik**                      Grootkeukens, voedingsindustries, scholen en ziekenhuizen

**Dosering / Gebruiksaanwijzing**      1% in warm water (35-50°C)  
Via Venturi-verdelers : reinigingscentrale, verdunningscentrale ;  
→ Laat minimum +/- 15 minuten werken voor een diepgaande actie ;  
→ Spoelen met helder water (35°-50°C) na toepassing van het product.

**Voordelen**                      Sinds meer dan 30 jaar, verbindt REALCO zich ertoe om duurzame oplossingen voor de reiniging te ontwikkelen. De enzymatische technologie, ontwikkeld door REALCO is het doeltreffendste middel op de markt om ons milieu en de gebruiker te beschermen (Gepatenteerde technologie: n°EP1025052, n°EP/1987125B1).  
  
- Verhoging reinigingsprestaties ;  
- Zachte en diepgaande reiniging dankzij de enzymenwerking ;  
- Niet agressief voor het keukenmateriaal of de bekledingen ;  
- Voorkomt verstoppingen van leidingen dankzij de onafgebroken enzymenwerking ;

**Actieve bestanddeel**      Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden

**Andere componenten**

<b>Niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen</b>	<b>&lt; 5%</b>
<b>Kationische oppervlakteactieve stoffen</b>	<b>&lt; 5%</b>
<b>Fosfonaten</b>	<b>&lt; 5%</b>
<b>Ontsmettingsmiddel</b>	<b>&lt; 5%</b>
<b>Enzymen</b>	

05/09/2014  
S.A. REALCO N.V.

**Fysisch-  
Chemische  
Eigenschappen**

<b>Uiterlijk</b>	Vloeibaar
<b>Kleur</b>	Geel-bruin
<b>Dichtheid</b>	1030±50 g/l
<b>pH</b>	8,0±0,5

**Voorzorgen**

Product ontwikkeld voor strikt professioneel gebruik. Het is aanbevolen het product enkel voor de hierboven bepaalde toepassingen te gebruiken.

Voor verdere informatie over ons product, nodigen wij u uit de veiligheidsfiche te raadplegen. Deze kunt u verkrijgen op eenvoudige vraag.

De verpakking van dit product verwijderen als gevaarlijk afval.



**Code artikel  
Verpakking  
Palettisatie**

LIQ0824  
4 x 5 L  
24 kartons / pallet

LIQ0927  
1 x 25 L  
24 bidons / pallet

**Opslag**

Opslag in de gesloten verpakking van oorsprong, tussen +4°C en +25°C.

Uiterste datum van optimaal gebruik : 1 jaar vanaf de datum van expeditie, 6 maanden na opening .

**Respect voor de mens, een garantie voor het milieu**

In het kader van een duurzame inzet, hebben de producten van REALCO verschillende tests van international niveau doorgaan om hun biologische afbreekbaarheid te meten.  
Het product DEGRES L PLUS bereikt >98%.

Gemeten biologische afbreekbaarheid na 28 dagen volgens de richtlijnen van OCDE 302 B.

05/09/2014  
S.A. REALCO N.V.

Parc scientifique • Wetenschappelijk park • Avenue Albert Einsteinlaan, 15 • B-1348 Louvain-la-Neuve (Belgium)

Tel. +32 (0)10/45.30.00 • Fax +32 (0)10/45.63.63 • info@realco.be • www.realco.be

TVA/BTW-BE-0444.458.750 • RPM/RPR Nivelles • ING-350-01322306-20