



### Användningsområden

För diskning och blötläggning av glas, plast och rostfritt. Produkten är avsedd för manuell dosering i mindre maskiner av hushållstyp.

### Produktegenskaper

Miljömärkt enzymförstärkt maskindiskpulver. Innehåller låglöddrande tensider och diskaktiva ämnen. Enzymer ger en biologisk nedbrytning av kolhydrater och proteiner. Blekmedel avlägsnar ev. missfärgningar från bl.a kaffe, te, frukter m.m.

### Produktfördelar

- Effektivt och lösligt
- Skonsamt mot diskgodset
- Korrosionsskyddet förhindrar angrepp på glasyr och dekor
- Innehåller enzymer och blekmedel
- Förpackningen har en barnskyddande förslutning
- Miljömärkt med Bra Miljöval

Benämning	Rekal Maskindiskmedel
Produktgrupp	Maskindiskmedel
Utseende	Vit
Densitet (20 °C)	1100 kg/m <sup>3</sup>
pH Brukslösning	ca 10,5

### Dosering vid diskning

1. Avlägsna större matrester, skölj av hårt smutsad disk med kallt eller ljummet vatten.
2. Fyll maskinen enligt tillverkarens anvisning.

Dosera så här:	Stor maskin (12-15 kuvert)	Liten maskin (4-6 kuvert)
Mjukt vatten: (0-6dH)	12 gram	9 gram
Medelhårt vatten: (7-13dH)	22 gram	11 gram
Hårt vatten: (14-20dH)	30 gram	17 gram
1 kapsyl= ca 17 gram		

I Sverige har 80 % av befolkningen mjukt vatten. Tänk på miljön: Diska med välfylld maskin och följ doseringsanvisningarna.

### Dosering vid blötläggning

Lätt smutsat: 0,2 dl/10 liter vatten.  
Svårt smutsat: 0,5 dl/10 liter vatten.  
Lös pulvret i varmt vatten. Låt diskgodset ligga i blöt ca 15 min. Diska/tvätta därefter i maskin eller manuellt.

### Förpackningar

Art.nr.	Enhet	Antal/krt
10475	1,9 kg kapsel	6
10480	5 kg hink	-

### Transport och förvaring

Ej fryskänslig produkt.

### Säkerhetsföreskrifter

Produkten är irriterande, se etikett och säkerhetsdatablad för ytterligare information.

<http://www.rekal.se/sakerhetsdatablad/>  
Produkten är registrerad hos Giftinformationscentralen, tel 112.