



### Användningsområden

Rengöring av tankar, rör och utrustning. Kan även användas för rengöring av fermenterings- och trycktankar inom dryckesindustri.

### Produktegenskaper

Flytande surt rengöringsmedel speciellt framtaget för användning inom livsmedels- och dryckesindustri. Kan användas för CIP-disk. Kan bl. a. användas på följande material: Rostfritt stål, PE, PP, PVC, PFA, PTFE, PVDF.

Använd ej på stål, gjutjärn och icke-järnmetaller.

Benämning	Carbocid Progress
Produktgrupp	Industrirengöring
Utseende	Färglös
Densitet	1095-1115 kg/m <sup>3</sup>
pH (leverans)	ca 1,9

### Doseringsanvisning

Vid rengöring genom rundpumpning och CIP-disk: Dosering: 0,5-1,5%  
Automatisk dosering (konduktivitet).  
Temperatur: 10-60°C  
Tid: 15-30 min

Skölj noggrant med vatten efter användning. Otillräcklig sköljning kan orsaka korrosionsskador på rostfritt stål.

### Förpackningar

Art.nr.	Enhet	Antal/krt
32520	25 kg dunk	1

### Lagring och hantering:

Lagras svalt (5-30°C), ej i direkt solljus. Stäng alltid förpackningen med originalkapsylen. Håll aldrig tillbaka produkt i förpackningen.

### Säkerhetsföreskrifter

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

<http://www.rekal.se/sakerhetsdatablad/>

Produkten är registrerad hos Giftinformationscentralen, tel 112.