

Livsmedelsindustri – CIP-disk

LIWOL™ CIP SUR

Beskrivning av produkt

LIWOL™ CIP SUR är ett syrabaserat rengörings- och avkalkningsmedel för livsmedelsindustri.

LIWOL™ CIP SUR används i diskmaskiner och cirkulationsdiskmaskiner (CIP-disk) mm.

LIWOL™ CIP SUR avlägsnar oxider, kalk- och mineralbeläggningar, inbrända (koagulerade) proteiner mm..

Förpackningsstorlekar

Artikelnummer	Förpackningsstorlek	Förpackningstyp	Antal/ kartong	Antal/ pall
120-0010	1 liter	Plastflaska (HDPE)	12 x 1 liter	36 kartonger
120-0050	5 liter	Plastdunk (HDPE)	3 x 5 liter	48 kartonger
120-0250	38 kg	Plastdunk (HDPE)	-	12 x 38 kg
120-2000	293 kg	Plastfat (HDPE)	-	2 x 293 kg

Teknisk information

Relativ densitet:	ca 1,465	Färg:	färglös till ljus gul
Lukt:	lätt stickande lukt	pH-värde (Konc):	<1
Vattenlöslighet:	helt löslig	pH-värde (5 %):	ca 1,5
Flampunkt:	ej brandfarlig	Farligt gods:	UN 1805, PG III
Fosforinnehåll (P):	ca 20,2 %		

Mer information om produkten finns i produktens Säkerhetsdatablad.

Registreringar/ Godkännanden

Produktregistret (KEMI): A 462590-1 Giftinformationscentralen: Tel: 010-456 67 00 och 112.
AB Konsumentkemi är certifierat i enlighet med ISO 14001, AAA Certification AB, A3CERT-nummer: 465.

Bruksanvisning

Dosering

Normal rengöring:	1 - 5 %
Svår rengöring:	5 - 10 %
Avkalkning maskindisk:	5 – 20 ml/ liter vatten.

eller liknande. Undvik att produkten torkar in på ytan. Skölj av med kallt eller tempererat vatten.

Prova alltid produkten på en liten yta först.

Vid riktigt svåra beläggningar kan doseringen behöva ökas . Syrabaserade produkter kan användas upp till koncentrerad form beroende på hur svåra beläggningarna är.

Används koncentrerat eller i lösning. Blandas med kallt eller ljummet vatten. Blanda alltid syran i vattnet (SIV). Appliceras med lågt tryck eller bundet till skum. Låt produkten verka ett par minuter beroende på var den appliceras. Bearbeta ytan om nödvändigt med borste

För mer information kontakta AB Konsumentkemi.



KONSUMENTKEMI

Box 134 S-464 23 Mellerud

Tel: 0530-471 90

www.konsumentkemi.se

info@konsumentkemi.se

Datum: 2019-07-04

Ersätter: 2016-05-11

AB Konsumentkemi

Mikael Palm

