

LIP

Sanitetsrent S1

Milt desinficerande
rengöringsmedel



- ▶ Till daglig rengöring
- ▶ Motverkar kalkbeläggningar

LIP Sanitetsrent S1

12.2010

Användningsområde

LIP Sanitetsrent S1 är ett svagt surt desinficerande rengöringsmedel, som används till daglig rengöring av tvättställ, keramik, sanitetsporslin rostfritt stål mm.

LIP Sanitetsrent S1 skall inte användas på terrazzoplatser, emaljerade badkar, marmor eller annan kalkbaserad natursten, cement eller till avkalkning av pannor, kaffebryggare, tvätt- eller diskmaskiner.

Skall inte blandas med produkter som innehåller klor.

Egenskaper

LIP Sanitetsrent S1 är på grund av sitt låga pH-värde effektivt mot lättare kalkavlagringar.

Mot svårare kalkavlagringar används **LIP Klinkerrens K1**.

Förpackning

1 liter plastflaska.

Förvaras frostfritt i väl tillsluten originalförpackning.

Dosering

0,5-1,0 liter **LIP Sanitetsrent S1** till 10 liter vatten.

Innehållsdeklaration

Kvarternära ammoniumföreningar, organisk lösningsmedel, nonjoniska tensider, parfym och vatten.

pH-värde: Koncentrat: 3,8

Bruklösning: ca. 4,1

Märkning

R 36 Irriterar ögonen

R 52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön

S 2 Förvaras oåtkomligt för barn

S 25 Undvik kontakt med ögonen

S 26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare

S 46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten

S 56 Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall

S 64 Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personen är vid medvetande)

Hänvisning

Se säkerhetsdatablad

Allmänt

LIP- produkter kontrolleras löpande internt och externt. Vi garanterar att produkterna är felfria från fabrik. Eftersom användarens arbetsmetoder ligger utanför vår kontroll, kan vi ej hållas ansvariga för dessa.

LIP -när man bygger på kvalitet!

LIP

SVERIGE AB

Korgvidegränd 1-3, 162 44 Vällingby

Tel. 08-25 00 70, fax: 08-25 00 71, www.lip.dk

Återförsälja: