



# Ytdesinfektion +45

Ytdesinfektion +45 är ett ytdesinfektionsmedel – med en mild rengörande verkan – som används för att förebygga och förhindra mikrobiologisk smittspridning via ytor och föremål. Används på släta ytor som är förorenade av *kroppsvätskor och dylikt*. Ytdesinfektion +45 används framför allt inom verksamhetsområdena humanvård, barnomsorg, djurvård, laboratorieverksamhet och livsmedelsproduktion. Godkänd att användas för desinficering av Siemens Acuson ultraljudsgivare.

## Produktfakta

LIV Ytdesinfektion +45 innehåller 45 vol% isopropylalkohol med en tillsats av tensid för att få en rengörande effekt. LIV Ytdes+45 är godkänd för desinficering av Siemens Acuson ultraljudsgivare. Produkten uppfyller de europeiska normerna för desinfektionsmedel EN1276, EN1650, EN14476, EN14348, EN14561 och EN14562

## Bruksanvisning

LIV Ytdesinfektion +45 används utspädd. Spruta ut rikligt med desinfektionsmedel på ytan som skall desinficeras och stryk noggrant ut och bearbeta ytan med en ren torkduk eller luddfritt papper. Det är viktigt att ytan är fuktig under hela verkningstiden. Verkningstiden är olika beroende på applikationsytan. Ytan ska lufttorka. Ytor som kommer i direktkontakt med livsmedel skall eftersköjlas med rent vatten. Använd skyddshandskar för att förhindra uttorkning av huden

## Innehåll

Aqua, Isopropyl Alcohol, Cocamidopropylamine Oxide.

## Lagring/Hållbarhet

3 års hållbarhet i öppnad förpackning. 12 månader efter öppnande.

## Miljö

Tomma emballage ska sorteras som "förpackning av plast"

## Artiklar

17049300	300 ml flaska	Ant/tp: 24
17040001	1000 ml flaska	Ant/tp: 12
17040005	5000 ml dunk	Ant/tp: 3



Lahega Kemi AB, Box 13073, 250 13 Helsingborg,  
Telefon 042-256700, Telefax 042-256750  
[www.lahega.se](http://www.lahega.se)