

## Information om desinfektionsmedel till vård och omsorg

*Här har ett antal myndigheter samlat de regler och rekommendationer som gäller vid användning av desinfektionsmedel. Informationen riktar sig främst till upphandlare och inköpsansvariga på kommunerna och regionerna.*

### Allmänt om hur desinfektionsmedel regleras

Ett hand- eller ytdesinfektionsmedel räknas som en biocidprodukt. Enligt reglerna i Sverige är de flesta hand- och ytdesinfektionsmedel än så länge undantagna från kravet att biocidprodukter ska ha ett förhandsgodkännande av Kemikalieinspektionen innan de får säljas och användas. Det betyder att företag får tillhandahålla sådana medel utan att först ansöka om godkännande för produkten. Därmed har Kemikalieinspektionen till exempel inte utvärderat de flesta produkternas effektivitet, utan det är företagets ansvar att medlet är effektivt och säkert för människors hälsa och miljön.

Desinfektionsmedel som enbart ska användas för att desinficera medicinteknisk utrustning räknas som medicintekniska produkter.

Desinfektionsmedel som innehåller över 2,25 volymprocent etanol klassas som alkoholhaltiga preparat och regleras i alkohollagstiftningen. Införsel, import och försäljning i första led av dessa varor ska anmälas till Folkhälsomyndigheten. Desinfektionsmedel som är alkoholhaltiga preparat och som ska användas eller säljas inom landet ska vara denaturerade.

### Information till användare

Det är viktigt att läsa och följa produktens bruksanvisning och säkerhetsdatablad, som kan innehålla bland annat information om verkningstid för att uppnå fullgod effektivitet, information om hur man använder produkten säkert med mera.

Yrkesmässiga användare av desinfektionsmedel inom till exempel sjukvården, har rätt att få information om eventuella faror med produkterna och hur de ska hantera dem på ett säkert sätt. Den som tillverkar eller importerar produkterna ska informera användarna. Informationen ska lämnas i form av märkning på förpackningen och ett säkerhetsdatablad. Säkerhetsdatabladet behövs för att den som använder produkten i sitt arbete ska få information om produktens farliga egenskaper, risker och de skyddsåtgärder som ska vidtas. Produkterna behöver även förvaras på ett säkert sätt och ha förpackningar som inte läcker.

Om man behöver hälla över desinfektionsmedel till mindre behållare på arbetsplatsen, så finns det regler för hur de ska märkas. Om man inte har etiketter som på den ursprungliga behållaren att tillgå så räcker det att märka med:

- Produktens namn.
- Faropiktogram enligt CLP-förordningen samt text till faropiktogrammet.
- Information om produkten kan ge cancer eller allergi, kan skada arvsmassan eller är reproduktionsstörande.

## Rådgivning om desinfektionsmedel hos olika myndigheter

I de fall ni behöver rådgöra med myndigheterna angående desinfektionsmedel, rekommenderar vi att man kontaktar berörd myndighet:

För frågor om vilka desinfektionsmedel som är tillåtna att tillhandahålla och använda i Sverige – kontakta Kemikalieinspektionen: <https://www.kemi.se/fragga-kemikalieinspektionen/>

För frågor om förpackning, märkning eller säkerhetsdatablad – kontakta Kemikalieinspektionen: <https://www.kemi.se/fragga-kemikalieinspektionen/>

För frågor om hur desinfektionsmedel ska märkas på arbetsplatsen – kontakta Arbetsmiljöverket: <https://www.av.se/om-oss/kontakta-oss/>

För frågor om hur desinfektionsmedel ska förvaras på arbetsplatsen – kontakta Arbetsmiljöverket och MSB: <https://www.av.se/om-oss/kontakta-oss/> och <https://www.msb.se>

För frågor om desinfektionsmedel för medicinteknisk utrustning – kontakta Läkemedelsverket: <https://www.lakemedelsverket.se/sv/om-lakemedelsverket/kontakta-oss>

För frågor om denaturering av alkohol – kontakta Folkhälsomyndigheten: <https://www.folkhalsomyndigheten.se/om-folkhalsomyndigheten/kontakta-oss/>

## Länkar till information om regler för desinfektionsmedel hos olika myndigheter

På Kemikalieinspektionens webbplats finns det information om regler som företagen behöver följa vid tillhandahållande av desinfektionsmedel. [Läs mer på Kemikalieinspektionens webbplats.](#)

I alkohollagstiftningen finns [begränsningar och allmänna](#) krav gällande handel med teknisk sprit och alkoholhaltiga preparat, bland annat om hur etanolen ska vara denaturerad. [Läs mer på Folkhälsomyndighetens webbplats.](#)

Arbetsmiljöverket har regler om märkning av förpackningar och behållare med farliga kemiska produkter som används eller lagras på arbetsplatser. [Läs mer på Arbetsmiljöverkets webbplats.](#)

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap har information på sin webbplats om regler och tillstånd vid hantering av brandfarliga vätskor såsom handsprit med mera. [Läs mer på Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps webbplats.](#)

## Regelförenklningar för att öka tillgången till desinfektionsmedel

Det kan vara bra att känna till att flera myndigheter har infört regelförenklningar så att fler kan producera desinfektionsmedel och på så vis göra produkterna tillgängliga snabbare.

- Den som har godkännande från Skatteverket att tillverka och sälja teknisk sprit behöver nu inte denaturera spriten innan försäljning till tillverkare av desinfektionsmedel. För den som har rätt att köpa teknisk sprit för att tillverka desinfektionsmedel finns det nu fler alternativa denatureringsämnen att välja mellan.

- Desinfektionsmedel som innehåller etanol som verksamt ämne är undantaget från kravet på produktgodkännande i Sverige.
- Flera verksamma ämnen som i vanliga fall skulle innebära krav på produktgodkännande får nu finnas i desinfektionsmedel utan att produkterna behöver vara godkända. Det gäller desinfektionsmedel med 1-propanol, 2-propanol eller väteperoxid som verksamma ämnen. Även produkter med aktivt klor genererat från natriumklorid genom elektrolys, aktivt klor frisatt från hypoklorsyra eller från natriumhypoklorit är undantagna krav på godkännande.
- Märkning och säkerhetsdatablad, som normalt sett ska vara på svenska i Sverige, får nu även vara på danska, engelska och norska för hand- och ytdesinfektionsmedel som ska användas yrkesmässigt. Uppgifter om vilket verksamt ämne som produkten innehåller, ämnets koncentration och produktens användningsområde måste dock fortfarande lämnas på svenska. Uppgifterna behöver inte finnas på förpackningen, utan kan lämnas på ett separat informationsblad eller på annat sätt.