

# Spill av Formaldehyde

## Förändringar sedan föregående version

Förnyat giltighetsdatum.

## Bakgrund

Formaldehyde används som konserveringsmedel av diagnostiska anatomiska prover och är klassificerat som cancerogent, är allergiframkallande och kan vid hudkontakt orsaka allergiskt kontakteksem. Om Formaldehyde spills ut ska produkten saneras enligt särskilda föreskrifter.

## Syfte

Att skapa en enhetlig rutin för hur medarbetare på operationsavdelningen på ett säkert sätt ska hantera Formaldehyde om det spills ut.

## Tillvägagångssätt

Då Formaldehyde spills ut ska saneringsmedlet Absol användas. Absol finns i en 5-litershink i skåpet över arbetsbänken, i preparatrummet på operationsavdelningen. Hinken är märkt "Absol" och på hinken står även vilka användningsområden produkten har. Absol är ett granulat som suger upp och neutraliserar Formaldehyde.

## Spill upp till 1 liter Formaldehyde

Vid spill av upp till 1 liter Formaldehyde (spill från 1-liters flaska) sprids hela hinken med Absol över vätskan. Granulatet får suga åt sig vätskan under 2 timmar innan restprodukten kan läggas i en gul tunna med märkningen "Farligt avfall". Skyddsutrustning i form av handskar gjorda för Formaldehydehantering, förkläde och skyddsglasögon ska användas.

## Spill mer än 1 liter Formaldehyde

Vid spill av mer än 1 liter Formaldehyde (spill från 20-liters dunk) kontaktas TIB (tjänsteman i beredskap) som i sin tur införskaffar saneringshjälp.

## Arbetsgrupp

Innehållsansvariga:

Rebecca Lovén, operationssjuksköterska, Operation Alingsås  
Elin Karlsson, operationssjuksköterska, Operation Alingsås

# Information om handlingen

**Handlingstyp:** Rutin

**Gäller för:** Operation Alingsås

**Innehållsansvar:** Rebecca Lovén, (reblo6),  
Operationssjuksköterska

**Godkänd av:** Magni Gudmundsson, (maggu10), Överläkare

**Dokument-ID:** SV9761-782711715-528

**Version:** 4.0

**Giltig från:** 2026-04-13

**Giltig till:** 2028-04-08