



Sjekkliste for håndtering og lagring av brennbar desinfeksjonsvæske:

- Har virksomheten sikkerhetsdatabladet tilgjengelig og er kjent med innholdet?
- Har lagring og håndtering blitt risikovurdert? Avstand til brennbart materiale, tennkilder, lagring, økt fare for brannspredning, ventilasjon og liknende skal risikovurderes.
- Har alle ansatte fått opplæring i hvordan de skal håndtere produktet, og hva de skal gjøre ved uhell eller utslipp?
- Er det tennkilder i nærheten av desinfeksjonsvæske? For eksempel elektrisk utstyr eller åpne flammer.
- Er det brennbart materiale i nærheten av større mengder desinfeksjonsvæske? Dette kan gjelde både på lager og dersom det er store mengder plassert i for eksempel et salgslokale.
- Er større mengder desinfeksjonsvæske lagret i nærheten av rømningsvei?
- Blir desinfeksjonsvæsken lagret i egen branncelle på lager? Dersom mulig anbefales det å lagre store mengder utendørs i lukket container.
- Hvordan lagres desinfeksjonsvæske for salg i butikk? Vurder hvor store mengder som står ute i butikk, og hvordan er dette plassert (i egne skap, avstand fra annet brennbare materiale osv.).
- Er manuelt slokkeutstyr lett tilgjengelig?
- Har virksomheten vurdert behov for brannalarmanlegg og sprinkleranlegg?

Det finnes mange ulike virksomheter, og sjekklisten er derfor ikke fullstendig for hva som skal vurderes og følges opp.

Det er forskrift om håndtering av farlig stoff som regulerer håndteringen av brennbar desinfeksjonsvæske: <https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2009-06-08-602>

Les mer i kapittel 3 i "Temaveiledning om oppbevaring av farlig stoff" for informasjon om lagring og håndtering av brannfarlig stoff i stykkgoods: www.dsb.no/globalassets/dokumenter/farlige-stoffer-npf/industrisikkerhet/temaveiledning-om-oppbevaring-av-farlig-stoff.pdf

For utfyllende sjekkliste se vedlegg 3-1 i temaveiledningen:

"Forslag til sjekkliste for systematisk tilstandskontroll ved oppbevaring av brannfarlig stoff i transport- og brukeremballasje (stykkgoods) i bygning".