

Emballering - pakking av smitteavfall

Gjelder for: Hele SiV
Dokumenttype: Prosedyre
Sist endret: 19.10.2023

1. HENSIKT

Er at alle ansatte skal ha en ensartet utførelse av denne oppgaven. Den skal videre sikre at alle kolli som sendes fra våre enheter er forsvarlig emballert, slik at skade ikke kan oppstå uten at det oppstår ytre påvirkning utover det som normalt kan påregnes ved transport.

2. ANSVAR

Alle ansatte som utfører denne oppgaven.

3. FREMGANGSMÅTE

3.1 Hjemmel - Til enhver tid gjeldende utgave av interne rutiner og [ADR/RID](#).

3.2 Generelle bestemmelser

Forsendelser skal alltid emballeres i samsvar med en hver tid gjeldene bestemmelse hjemlet i denne prosedyren. Det skal benyttes emballasje i samsvar med regelverkene i [ADR/RID](#) kapittel 6. Utførelsen skal være i samsvar med kapittel 4 i [ADR/RID](#) ved landtransport.

I hovedsak betyr dette at minst ytteremballasje skal være UN godkjent eller tilfredsstillende PG II dersom godsets klassifisering tilsier at slik emballasje må brukes. Emballasje til smittefarlig avfall skal tilfredsstillende ADR pakkeinstruksjon 620 og 621.

3.3 Spesielle bestemmelser klasse 6.2 i [ADR/RID](#) (infeksjonsfremmende stoffer)

Den som sender infeksjonsfremmende stoffer skal påse at kolli er klargjort på en slik måte at de kan nå sitt bestemmelsessted i god tilstand og slik at de ikke innebærer noen risiko for mennesker eller dyr under transporten.

Væsker skal fylles i emballasje, inklusiv IBCer, som har en hensiktsmessig motstand mot det indre trykket som kan utvikles under normale transportforhold.

Kort oppsummert om klassifisering innen farlig avfall:

Det finnes 2 kategorier innen klasse 6.2, som omhandler infeksjonsfremmende stoffer.

KATEGORI A:

Patogener og virus (kulturer) som er i stand til å skade mennesker og dyr.

For UN 2814 skal en spesifisert liste over innholdet være vedlagt mellom sekundæremballasjen og ytteremballasjen. Når det infeksjonsfremmende stoffet som skal transporteres ikke er kjent, men er mistenkt å falle inn under kriteriene for inkludering i kategori A og tilordning til UN2814, skal ordene "**mistenkt infeksjons-fremmende stoff kategori A**" påføres i parentes i etter varenavnet i transportdokumentet og på ytteremballasjen.

Før en tom emballasje returneres til avsenderen, eller sendes til et annet sted, skal den være grundig desinfisert eller sterilisert, og eventuell etikett eller merking som viser at den har inneholdt infeksjonsfremmende stoff, skal være fjernet eller gjort uleselig.

KATEGORI B:

Alle stoffer som **ikke** faller inn under kategori A.

Her er det flere typer UN nummer og navn man kan komme inn på, blant annet:

- UN 3291 Medisinsk avfall (farlig avfall)
- UN 3373 Biologisk stoff (diagnoseprøve)

[Her finnes utfyllende bestemmelser om klassifisering](#)

For UN 2814 skal en spesifisert liste over innholdet være vedlagt mellom sekundæremballasjen og ytteremballasjen.

Når det infeksjonsfremmende stoffet som skal transporteres ikke er kjent, men er mistenkt å falle inn under kriteriene for inkludering i kategori A og tilordning til UN2814, skal ordene "**mistenkt infeksjons-fremmende stoff kategori A**" påføres i parentes i etter varenavnet i transportdokumentet og på ytteremballasjen.

Før en tom emballasje returneres til avsenderen, eller sendes til et annet sted, skal den være grundig desinfisert eller sterilisert, og eventuell etikett eller merking som viser at den har inneholdt infeksjonsfremmende stoff, skal være fjernet eller gjort uleselig.

Bestemmelsene i dette avsnitt gjelder ikke for UN 3373 BIOLOGISK STOFF, KATEGORI B.

3.4 Interne bestemmelser

I tillegg de myndighetspålagte bestemmelser som gjelder har foretaket satt følgende spesifikke krav;

Alle væsker, uavhengig av innerbeholdere som er benyttet, skal emballeres med væskeabsorberende materiell (eks: vermiculite).

Når vi benytter absorberende materiell (eks: vermiculite) skal det benyttes nok materiell til å kunne absorbere væsken fra alle innerbeholdere.

4. REFERANSER

1.6.10.12.1	Håndtering av smittefarlig risikoavfall
2.3.3.6.7.13	Forsendelse av smittefarlig biologisk materiale
2.5.2.2.1.4	Forsendelse av farlig gods
2.5.2.2.1.6	Intern opplæring for transport av farlig gods
2.5.2.2.1.7	Valg av samarbeidspartnere til transport av farlig gods

5.EKSTERNE REFERANSER

Forurensningsloven
Forurensningsforskriften
Avfallsforskriften
Produktforskriften
Forskrift om landtransport av farlig gods
Forskrift om smittefarlig avfall fra helsetjeneste og dyrehelsetjeneste mv.
Produktkontrollloven
Brann- og eksplosjonsvernloven
Miljøinformasjonsloven
Smittevern i helse- og omsorgstjenesten