

VETERINÄR- OCH STALLCONTAINER

ALLMÄNT

— OBS —

Korttidförvaring

Om användning ska ske inom 12 månader ska endast åtgärder för korttidförvaring utföras. Se M7782-112007 MVSCHF KORTTIDS-FÖRV.

För utförligare beskrivning av normerna, se M7782-112001 NORMER GEMENSAMT.

Normtabell

Publikationen gäller	Hantering och transport	Vårdmärkning	Förpackning	Förvaringsmetod	Vårdintervall	Vårdpersonal	Vårdinstans
M5584-561011 VNÄR- O STALLCO1 /T	9	Kbok	9	Tluft:9	4:9	T:9	Fd
M5584-562011 VNÄR- O STALLCO2 /T	9	Kbok	9	Tluft:9	4:9	T:9	Fd

Avgränsningar

Utrustning enligt sats- och tillbehörslistor samt övrig utrustning som förvaras i containern och som inte behandlas i denna publikation vårdas enligt respektive MVSCHF-publikation.

Eventuella verktygssatser, reservdelssatser eller UE som förvaras i containern vårdas enligt respektive MVSCHF-publikation.

Är containern lastad på fordon vårdas detta enligt respektive MVSCHF-publikation.

Särskilda riktlinjer

Hantering och transport

Vid transport av separat container lastsäkras enligt M7780-001580 ANV ANV LASTSÄKMTRL, om inte fordon med containerfästen används.

Förpackning

Samtlig artikelredovisad materiel enligt tillbehörslista för containern ska förvaras i containern under förrådsförvaring.

Materiel enligt U-lista ska vara urtagen från den förrådsställda containern.

Förvaringsmetod

Containern kan inte anslutas till en yttre torrluftsanläggning för objektvis avfuktning. Vid objektvis avfuktning ska containern avfuktas med den interna avfuktaren. Container ställs då upp i förråd eller utomhus under tak.

Alternativt kan containern förvaras i helavfuktat förråd.

Vårdintervall

Ett- och fyraårstillsyn genomförs enligt avsnitt "ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING", sida 5.

Med driftsatt intern avfuktare ska tillsyn ske med ettårsintervall.

Vårdpersonal

Särskilt utbildad personal.

Referenser

För respektive materiel gällande instruktionsbok, teknisk order, reparationsbok, smörjschema, materielvårdsschema eller motsvarande publikation.

Referenser vårdpublikationer

Materiel/Vårdpublikation	F-bet/F-ben (länkade)
Batterier	M7782-124003 ALKBATT SLUTNA M7782-124021 TORRBATT GEMENS
Batteriladdare	M7782-124071 BATTLADD GEMENS
Värmare	M7782-125602 AUT KUPÉVÄRMARE
Handbrandsläckare	M7782-130810 HANDBRSLÄCK GEM M7782-130812 PULVERSLÄCKARE
Belysningsmateriel	M7782-130610 BELYSNINGSMATERIEL
Kabelmateriel	M7782-161012 KABELMATERIEL
Allmänna verktyg	M7782-130903 ALLMÄNNA VERKTYG
Vattendunk	M7782-131306 MVSCHF VTNMATERIEL
Avfuktare	M7782-129001 DYNAMISK AVFUKTNANL
Daglig/särskild tillsyn	M7782-043082 MVSCHDS VNÄR-STALLC
Grundtillsyn	M7782-043081 MVSCHG VNÄR-STALLC

Referenser övriga publikationer

Materiel/Vårdpublikation	F-bet/F-ben (länkade)
Bruksanvisning	M7780-008061 BANV VNÄR- O STALLC
Tillbehörslista	M7777-592530 TL F M5584-561011 M7777-592540 TL F M5584-562011
Lastsäkring	M7780-001580 ANV ANV LASTSÄKMTRL

ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING

Tillsyn

Allmänt

— OBS —

Ta bort batterierna från termometer, klocka samt fjärrkontroll till klimatanläggning innan långtidsförvaring.

— OBS —

Töm vattenledningen via bitventilen före långtidsförvaring och vid transport vintertid.

Kontrollera att:

- grundtillsyn är utförd enligt gällande materielvårdsschema
- samtliga batterier är borttagna
- inga brandfarliga vätskor eller kemikalier finns kvar i containern
- vatten är uttömt från dunkar, vattenledning och avlopp
- handbrandsläckaren är borttagen
- materiel enligt U-lista är borttagen och inlämnad
- ingående system, komponenter och utrustning är vårdad enligt gällande beskrivningar, instruktionsböcker, materielvårds- och smörjscheman samt vårdriktlinjer och vårdpublikationer.

Utrustning

Kontrollera placering, packning och fastsättning.

Förrådsställning

- Lasta i förekommande fall av containern från transportfordonet.
- Placera containern på avsedd plats uppallad på bockar, virke eller stående på rullbanor.
- Sätt en kopia av Åtgärder vid mobilisering på väl synlig plats på containern.

Förvaring i helavfuktat förråd

Skåpsluckor och lådor ställs på glänt för god luftcirkulation.

Ställ alla dörrar i öppet läge.

Objektvis avfuktning

Invändigt

- 1 Ställ dörren mellan veterinärdel och stalldel i öppet läge.
- 2 Skåpsluckor och lådor för utrustning ställs på glänt för god luftcirkulation.
- 3 Stäng friskluftsventilen i veterinärdelen och i stalldelen.
- 4 Sätt fast ett indikeringspapper inuti containern.
- 5 Koppla från klimataggregat, frånluftsfläkt, takelement och kupévärmare.
- 6 Anslut avfuktaren.
- 7 Släck all belysning.

Utvändigt

- 1 Täta ingångsdörrar och serviceluckor med plastfolie och tejp.
- 2 Täta luftintag och luftuttag med plastfolie och tejp.
- 3 Täta avloppet för golvbrunnen med plastfolie och tejp.
- 4 Täta klimataggregatets luftintag med plastfolie och tejp.
- 5 Täta skorstenen för dieselvärmaren med plastfolie och tejp.
- 6 Anslut 400 V strömförsörjning.

ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING

Tillsyn

Varje år

Anm

Tillsyn varje år genomförs om containern är objektvis avfuktad med containerns interna avfuktare.

- 1 Ta bort plastfolie och tejp för att kunna gå in i containern.
- 2 Utför tillsyn av avfuktaren enligt M7782-129001 DYNAMISK AVFUKNANL.
- 3 Återställ borttagen plastfolie och tejp enligt avsnitt "Objektvis avfuktning", sida 4.

Vart 4:e år

- 1 Ta bort plastfolie och tejp så att containern kan driftsättas.
- 2 Utför grundtillsyn enligt gällande materiellvårdsschema.
Vidta endast de åtgärder som erfordras med hänsyn till konstaterat behov.
- 3 Utför åtgärder enligt avsnitt "ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING", sida 3.
Vidta endast de åtgärder som erfordras för att vald avfuktningsmetod ska fungera.

ÅTGÄRDER VID UTLÄMNING

Åtgärder i fredstid och vid insats

- 1 Ta bort plastfolie och tejp.
- 2 Ta bort indikeringspapperet.
- 3 Lastsäkra all utrustning invändigt och utvändigt.
- 4 Kontrollera batteriernas status, byt vid behov.
- 5 Sätt dit batterier i ingående materiel.
- 6 Lasta containern på transportfordonet.