

Föreskrifter

Drift- och underhållsinstruktioner för gödsel- och urinbehållare

Yttre belastningar

Behållaren får inte utsättas för belastningar, som kan äventyra dess funktion och beständighet. Som exempel kan nämnas att transport med tyngre fordon inte får förekomma närmare behållaren än på ett avstånd minst lika med nedgrävningsdjupet.

Tjällyftning

Behållaren får inte stå tom under den kalla årstiden. Behållaren måste vid frostaktiva jordar isoleras mot tjälens nedträngning.

Grundvattennivå

Innan tömning av fylld behållare påbörjas kontrolleras grundvattnets nivå i inspektionsbrunn. Om nivån skulle vara högre än den som är tillåten för behållaren, måste nivån sänkas, innan behållaren kan tömmas på gödsel eller urin. Behållaren är ej dimensionerad för grundvattentryck.

Belastningar vid tömning och omrörning

Vid tömning och omrörning av behållare med fordon och utrustning ska de placeras så att trycket från hjulen inte påverkar området kring behållaren. Vid nedgrävd behållare skall körplatta av betong gjutas vid behållaren – se yttre belastningar ovan.

Beträffande pumputrustning och liknande som är avsedd att placeras på behållarkanten, måste extra försiktighet iakttas, så att upphängningen inte ger upphov till skadlig momentbelastning på behållaren.

Risk för istäcke under kall årstid

Kompakt istäcke kan skada behållaren, behållaren skall därför observeras vintertid. Uppstår istäcke så skall isen brytas så att frostsprängning mot behållarens väggar inte uppstår. Frysrisken är särskilt stor vid minsta tillåtna nedgrävningsdjup. Tömningen får därför inte utföras utan att eventuellt istäcke först lossas från behållarväggarna, så att det kan sjunka med vätskenivån utan att belasta väggarna.

Inspektion

Efter varje tömning bör en inspektion av behållaren genomföras. De omslutande ställinorna ska regelbundet bevakas. Om en lina är slak eller har skada på plasthöljet ska Abetong kontaktas omgående.

Varning för livsfarlig gas

Nedstigning i gödselbehållare eller dylikt bör undvikas på grund av gasrisken. Arbetsmiljöverkets anvisningar angående hantering av flytande gödsel ska noga beaktas.

Skyddsanordningar

Behållare ska med hänsyn till risk för nedstörtning vara kringgärdad på betryggande sätt. Sådant skydd kan vara tak eller staket. Behållare vars övre kant ligger 1,2 m eller högre än omgivande mark behöver normalt inte förses med särskild skyddsanordning. Beträffande höjden på skyddsstaketet runt behållaren bör eventuell snöförekomst beaktas och lämpliga åtgärder med anledning härav vidtas. Arbetsmiljöverkets anvisningar angående hantering av flytande gödsel ska noga beaktas.