



BRUKERVEILEDNING

- 1. Kraftfôrsilo skal alltid inspiseres før påfylling.**
- 2. Utluftningsfilt rengjøres før hver fylling.**
- 3. Etter påfylling bør fôrsiloen tømmes litt samme dag slik at fôret kommer i bevegelse.**
- 4. Tøm fôrsiloen helt 2 – 3 ganger pr. år.**
- 5. Siloen bør fylles opp mellom hver 2. – 3. gang.**
- 6. Ta årskontroll på fôrsilo og fôrskrue!**

Helland Silosystem AS

Tlf.: 51 61 25 80

post@helland-silo.no

www.helland-silo.no

For mer informasjon, kontakt oss eller forhandler.

Vi tar forbehold for korrigeringer av informasjon.

Brukerveiledning for Helland fôrsilo

SJEKK KRAFTFÔR SILOEN

Fôrsiloen bør alltid inspiseres før påfylling.

Ved måling av fôrmengde i siloen så brukes gjerne trepinne og bank på stålplaten. Det vil være en kompakt lyd ved fôr-nivået som viser nivået i siloen. Fôret skal ligge på et jevnt nivå rundt siloveggen. Hvis du hører fôret ligger skrått inni siloen, tømmes siloen helt før neste påfylling.

Sjekk siloen innvendig uten fôr, med å åpne inspeksjonsluken i kulen og ta bilde inni silo med mobil tlf.

Etter førstegang påfylling, sjekk utvendig og innvendig i siloen for eventuelle uregelmessigheter!

VIKTIG! Ved åpning av sideluke, sjekk silo nivå før åpning og tenk HMS.

- Innholdet må være under luke nivå før åpning
- Hvis innhold er på luke nivå, bruk mannluke/ tilgang på silotoppen pga. mulig ras.
- Ved montering av luken, fuges boltene på ny. Sjekk at pakning er like hel.

PÅFYLLING AV SILO!

Påfyllingstrykk anbefales med ca. 0.5 bar. Påfyllings slange henges mest mulig rett ned fra røret på siloen.

Ved bulk påfylling, kan kraftfôret sette seg i siloen. (se kraftfôr typer)

Etter påfylling av siloen, tømmes siloen litt samme dag slik at fôret kommer i bevegelse.

Ved neste påfylling kan det være fôr igjen i siloen. Følg veiledning ovenfor.

KRAFTÔR TYPER!

Ta kontakt med fôrleverandør ang. rutiner iht. lagring av kraftfôret, men vanlig lagringstid er 6-8 uker.

Det er flere faktorer som påvirker fôret i en silo:

- Enkelte kraftfôr typer kan inneholde 5-10% støv og har lettere for å sette seg i siloen.
- Fôret kan være varmt ved levering og kan klebe seg lettere i siloen.
- Gjennomtrekk ved tom silo kan forårsake kondens.

VIKTIG! Etter påfylling bør siloen tømmes litt samme dag slik at fôret kommer bevegelse.

Noen fôr typer bør heller ikke blandes sammen i siloen. (sjekk med fôr leverandør).

UTLUFTNINGS FILT

Filtpose anbefales brukt ved påfylling av silo med utluftningsrør. Filtposen festes på utluftningsrøret og tømmes mellom hver fylling. Gjerne ha en plastbøtte med lokk for å lagre filtposen ved siloen. Ved utendørs fôrsilo benyttes min. 2 m filt. Innendørs fôrsilo benyttes min. 3m filt.

Filtpose kan vaskes med 60 ° temperatur og rengjøres etter behov.

TØMMING AV SILO

Ved påfylling skal siloen tømmes litt samme dag slik at det kommer bevegelse i fôret. Fôret vil da unngå å sette seg og det vil bli en jevnere tømming av siloen. UNIPRO mate skrue gir en jevn tømming av siloen.

Tøm fôrsiloen 2 - 3 ganger i året. Gjerne flere ganger ved lange varme perioder. Fôret tappes normalt jevnt av siloen. Oppstår det uregelmessigheter i siloen, eksempel at varmt fôr er fylt i siloen og noe fôr henger igjen, tøm siloen helt før ny påfylling. Står siloen tom over lengre tid bør siloen rengjøres.

RENGJØRING AV SILO

Helland 300 S Fôrsilo leveres med senter påfylling. Fylles siloen ikke helt, kan det være noe støv igjen på siloveggen. Fyll siloen derfor opp hver 2- 3 gang, som vil gi en rengjørings effekt i siloen.

Med enkel rengjøring brukes gjerne støv kost gjennom mannluke eller at syklon tas av.

Må en rengjør i siloen, kan stige senkes ned i siloen, men må sikres. Ved å gå inn i siloen, må siloen luftes ut pga. mulige gasser og sikre for fallende innhold/ støv. Benytt verneutstyr etter myndighetenes sikkerhets krav for slikt arbeid. Følg anvisning og fra fôrprodusenten ang. renholdsintervaller.

Må siloen vaskes og med kjemisk rengjøring. Kontakt leverandør av rengjøringsmidler for veiledning.

Husk å demonter utmatingskulen før vasking og siloen må tørkes ut før bruk.

Gjerne kontakt oss for nærmere fremgangsmåte.

ÅRS KONTROLL

- Strekkfiskene kontrolleres, eventuelt etter-strammes etter behov.
- Sjekk utvendige forhold på siloen. (skade på bein eller silokonstruksjon)
- Inspiser inni siloen gjennom utmatingskulen. Ta bilde fra mobilen og opp i siloen, eller via mannluken på silotopp. Vurder tiltak etter ovenfor veiledning.