

# FÖRSLAG UPPSÄTTNING AV SKYLTA PÅ TANKANLÄGGNING

GENERELLT FÖR SAMTLIGA SKYLTA.

PLANERA UPPSÄTTNINGEN VÄL! EN SKYLTSATS KOSTAR VANLIGEN C: A 1.000 KRONOR.

## Montering:

Skyltar skall fästas på cistern vid temperatur > 15 grader C.

Ytan skall innan skylt fästes avfettas med ex.vis dräneringsbensin.

Skylt skall centreras och placeras i våg så att den ger ett gott estetiskt intryck.

Efter fastsättning skall skylts kanter pressas fast ex.vis med en ren bomullsduk.

Fäst ej skylt över svetskant. Undvik uppsättning vid stark vind pga. svårigheter med positionering.

**OBS: Skyltarna är värmekänsliga. Utsätt dem ej för stark värme ex.vis i direkt solsken eller i bilhytt innan uppsättning – då krullar de sig och fäster inte på slät yta.**

## HJELMCO LOGOTYPESKYLT



Dessa skyltar skall placeras med *modell stor* längs cisternens långsida och med dess centrum i cisternens centrumlinje. Fäst ej skylt över svetskant. Skylt *modell mindre* fästes gärna i nedre delen av gavelskåpets dörr

## PRODUKTINFORMATIONSSKYLT



Produktinformationsskylt kännes igen genom att den har bilder på fackla, ev. dödskalles, död fisk och dött träd. Denna skylt skall placeras gärna i mitten och utanpå gavelskåpets dörr. Avsaknad av produktinformationsskylt kan ge höga miljöböter.

## SKYLTT MED TEXT BRANDSLÄCKARE OCH NÖDSTOPP MED PILAR



Placeras gärna till vänster eller höger om produktinformationsskylten. Respektive skylt har pilar på varje sida. Klipp av med en skarp sax den pil som pekar åt fel håll och flytta den till rätt sida. På så sätt förstärks effekten med 2 pilar som pekar åt rätt håll.

## SKYLTT NÖDSTOPP/STJÄRNA OCH BRANDSLÄCKARBILD



Placeras på aktuell plats, brandsläckaren där denna är placerad och nödstoppet där själva nödstoppet är placerat. Skyltar brandsläckare och nödstopp med pilar skall peka åt det håll skylt nödstopp/stjärna och brandsläckarefigur är placerade.

## PRODUKTSKYLT



Produktskylt är märkt ex.vis AVGAS 91/96 UL eller HJELMCO 91/96 UL. Dessa skyltar kommer normalt i sats om 5 stycken. Längs varje långsida och under Hjelmcoco logotypeskylten placeras vardera en skylt.

På gavelskåpets utsida placeras en, och inne i gavelskåpet när dess lucka är öppen placeras ytterligare en. När piloten tankar och blickar mot räkneverket skall automatiskt den bränslesort som fylls enkelt kunna fångas med blickfånget.

Den sista produktskylten skall vara placerad vid påfyllningsstudsens för bränslet.

Tankbilspersonalen skall därvid enkelt vid påfyllning kunna förvissa sig om att rätt bränsle fylls på.

Det är mycket viktigt att produktskyltarna placeras rätt.

## SKYLTVED HANDHAVANDEINSTRUKTIONER M.M.

HJELMCO OIL AB  
FÄRNINGSDOKUMENTATION  
XYZ 05  
M0020

1. Kontrollera att Du väjer till bränsleskylten.  
2. Kontrollera före tankning att cistern och filter är oljefria samt att DAGLIG TÄLLNING ses.  
3. Öppna DAGLIG TÄLLNING, skall utlösas varje dag och före första tankning, samt varje gång efter att ett utlösare påfyllt cisternen. Öppna DAGLIG TÄLLNING skall vara nöjsamt i anläggningens miljö.  
4. Kontrollera att bränsleskylten finns på avsett plats.  
5. Använd genomströmningsskär och nöjsamt önska tillståndet före tankning, luftfyllning, regleringsövervakning samt i förekommande fall kundens namn och adress.  
6. Sätt stegar eller trappor på plats, om sådan behövs.  
7. Placera stöddarna på enigen vid behov.  
8. Öppna cisternens huvudventil vid behov. (Om anläggningen är oöppnad skall huvudventilen vara stängd).  
9. Starta i förekommande fall anläggningens pump.  
10. Öppna utlösaren och filter så att den inte hakar fast i något som kan skada detsamma eller luftfyllning.  
11. Öppna tankningsluckan och cisternens tankningslucka.  
12. I förekommande fall avseur jordiska mellan tankningsmunstycket och luftfyllning.  
13. Tag bort skyddsskottet på tankningsmunstycket.  
14. För mer säkerhet i tankningsoperationen och se nogga till att inga repor eller andra skador uppstår på luftfyllning.  
15. Vid behov avseur använd skyddsglasögon för att förhindra att rep, vrid eller andra föremål kommer in i tanken.  
16. I förekommande fall avseur skäraren från kunden. Öppna ventilen och påbörja tankningen.  
17. Håll uppsett över stegen under pågående tankning.  
18. Vid avslutad tankning stäng tankningsmunstycket avsett.  
19. I förekommande fall meddelat kunden att bränsel påfyllning är avslutad samt be denne kontrollera tankens innehåll.  
20. Tag bort tankningsmunstycket och sätt på skyddsskottet.  
21. Stäng tankningsluckan och cisternens tankningslucka.  
22. Koppla i förekommande fall bort jordiska mellan tankningsmunstycket och luftfyllning.  
23. Tag bort eventuell skyddsmatta.  
24. Stäng pumpen, stäng på stegen och stäng i förekommande fall huvudventil. (Om anläggningen är oöppnad, skall huvudventilen vara stängd).  
25. Använd mediet och nöjsamt tillståndet efter tankning.  
26. I förekommande fall berätta till kunden levererat kvalitet och begär kundens kvittera.  
27. Koppla loss position från luftfyllning och nolla Zhong försligt upp den samma.  
28. Stäng skåpet.  
29. Tag bort en stegar eller trappor.  
FÖRETAGET FÖR DENNA DRIVMEDELANLÄGGNING ÄR:  
Tel nr \_\_\_\_\_

Denna anläggning ägs av Hjelmcoco Oil AB

HJELMCO OIL AB  
M 02  
M0020

DAGLIG TÄLLNING, FÄRNINGSDOKUMENTATION  
Utörens varje dag som anläggningen är i bruk och nöjsamt i av kunden uppfyllt anläggningens miljö med DAGLIG TÄLLNING. Uppmärksamhet börnas skall underhölls följande:  
1. Dörrarna placeras på c:a 2 liter samt skaffar på c:a 2 till på en vent och väntar till.  
2. Kontrollera att inget lösligt föremål kommer och att en skåp är rent och till från olika trator, bomba skaffar ut i fyllning vid behov.  
3. Kontrollera att stegar för stiga och utan skador.  
4. Kontrollera att tankningsmunstycket är helt och till samt att skyddsskottet finns på plats.  
5. Kontrollera att jordingskötter och klemmer är lösa.  
6. Kontrollera i förekommande fall att filterna i filteranläggningarna fungerar och att plömbarna är utbytta.  
7. Kontrollera att genomströmningsskärarna fungerar och att plömbarna är utbytta.  
8. Kontrollera att bränsleskylten finns på plats och är funktionell.  
9. Kontrollera att cisternens filter är till från bränslet materia och filteranläggning. Kontrollera att mediet eller mediet är till från ventilen, is och med. ÖPPNA MILJÖÖPPNA VID BEHOV.  
10. Den anläggningen används sålän, dvs uppsett på upp till en månad, skall bränslet runda om via stegen till utlösaren. Efter tankningsoperationen läggs stegen uppsett enligt 21. text.  
I M. 0020/TXTINSTR

HJELMCO OIL AB  
M 02  
M0020

REKONSTRUKTION, FÄRNINGSDOKUMENTATION  
Utörens varje gång varje vecka och nöjsamt i av kunden uppfyllt anläggningens miljö med REKONSTRUKTION. Uppmärksamhet börnas skall underhölls följande:  
1. Använd i förekommande fall utlösaren på REKONSTRUKTION under stegen. Nöjsamt nöjsamt vänta i anläggningens miljö. Byt filter till vid behov.  
2. Tag bort tankningsmunstycket och kontrollera plömben. Om föremål i filteranläggning, underhölls ordnen och åtgärda.  
3. Kontrollera med nöjsamt att jordingskötterarna ledningsförmåga är utbytta.  
4. Kontrollera bränsleskylten enligt fabrikkartans anvisningar.  
5. Kontrollera att stegar och stegar är i sålän och att inga skador i föremål.  
6. Kontrollera att tankningskötterarna är lösa och att en, trator och nöjsamt till löst.  
7. Kontrollera i förekommande fall, att den automatiska luftanläggningen fungerar i samband med öppning av filter.  
8. Ton i förekommande fall grävlit, öppna och tag ut stegen. Renigt vid behov.  
9. Kontrollera att produktanläggningen är till och tydlig.  
ANLÄGGNINGEN FÖR DENNA DRIVMEDELANLÄGGNING  
Anläggningen skall utlösas en gång per kalenderår enligt särskild underhållsbeskrift och nöjsamt i av kunden uppfyllt anläggningens miljö med REKONSTRUKTION.  
Underhållsbeskrift REKONSTRUKTION tillhandläses av Hjelmcoco Oil AB.  
I M. 0020/TXTINSTR

Placeras inne i gavelskåpet – lämpligen på insidan av dess lucka.

## SKYLTVED RÖKNING FÖRBJUDEN / FÖRBJUDET TÄNDA ELD



Placeras på synliga platser på cistern för att informera om att det finns brandfarlig vara i cistern.

## UPPSÄTTNING AV EX-SKYLTAR (föreskrivet enligt SRVFS 2004:7)



Syftet med uppsättning av EX -skyltar är att varna elektriker och andra att det finns områden kring uppställd bränsletank(ar) där explosiva gaser kan uppträda.

I praktiken innebär detta att inom en radie av 4,5 meter från bränsleanläggning, pumphus, luftningsrör etc. får endast el-utrustning användas som har en särskild kapslingsklass. (EX).

Till varje flygbränslecistern är det i normalfallet reserverat 3 st. skyltar.  
Underlåtenhet att sätta upp EX –skyltar medför straffansvar för cisterninnehavaren.

### Placering:

Välj ut den riktning från vilken man oftast närmar sig cisternen.  
Placera den största skylten på plats som fångar blicken.

Den mellanstora skylten placeras på sedan utanpå gavellucka eller dörr till pumphus

Den minsta skylten placeras inne i gavelskapet eller pumphuset och i blickfånget.

## EXEMPEL PÅ SKYLTPLACERINGAR





