



# EMBALLAGE KATALOG

Emballager og udstyr specielt til brug ved opbevaring af farligt affald  
og transport af farligt gods.



Alfa Specialaffald  
Bøgesøvej 29, 4700 Næstved

tlf. 54 88 11 00  
alfa@alfa.dk  
www.alfa.dk

ALFA SPECIALAFFALD ER  
EJET AF AFFALDPLUS,  
REFA OG NORFORS



# EMBALLAGE KATALOG

## Indholdsfortegnelse

Plast- og jernfade, plasttromler og -bøtter .....	3
Overstørrelse, pakkepulver og dunke .....	4
Emballage til klinisk risikoaffald .....	5
Affaldssække.....	6
Paller, palletank og containere .....	7
Diverse .....	8
Mål til emballager.....	9-11

### KONTAKT OS!

Alfa Specialaffald  
Bøgesøvej 29, 4700 Næstved

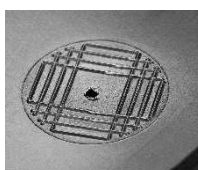
tlf. 54 88 11 00  
alfa@alfa.dk  
www.alfa.dk

ALFA SPECIALAFFALD ER  
EJET AF AFFALDPLUS,  
REFA OG NORFORS



## PLASTFAD MED SPÆNDELÅG

- 220 liter
- 120 liter
- 60 liter
- 30 liter
- Til ikke-pumpbart affald og affald i småemballage
- Fx: Oliefiltre, laboratorieaffald, syrer, baser og bekæmpelsesmidler
- X-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe I, II og III)



## PLASTFAD MED SPÆNDELÅG OG UDLUFTNING

- 120 liter
- 60 liter
- 30 liter
- Plastfad med udluftning benyttes til farligt affald, der kan danne overtryk
- Fx: Hydrogenperoxid
- X-godkendt



## JERNFAD

- 200 liter
- Jernfade er til ikke-pumpbart affald og affald i småemballage
- Fx: Malingsaffald, oliefiltre og olieforurennet jord
- Y-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe II og III)



## PLASTTROMLE

- 220 liter
- Plasttromler er beregnet til pumpbart affald
- Fx: Diesel-/fyringsolie, benzin, køle-/smøremidler, organiske opløsningsmidler, fremkalder/fixer
- X-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe I, II og III)



## PLASTBØTTE

- 6 liter
- 2,5 liter
- 1,3 liter
- Beregnet til små mængder farligt affald
- Fx: Reaktive affaldstyper, amalgam
- X-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe I, II og III)



## JERNFAD (OVERSTØRRELSE)

- **400 liter**
  - Specielt beregnet til at sikre beskadigede større emballager eller emballager, der ikke er godkendt til transport af farligt gods, fx grundet alder
  - X-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe I, II og III)



## VERMICULITE

- **100 liter**
  - Pakkemateriale
  - Har en meget lav vægt i forhold til dets volumen
  - Et inert materiale, dvs. at det hverken er opløseligt eller brændbart eller på nogen måde fysisk- eller kemisk reaktivt



## ABSORBERINGSMIDDEL

- **10 kilo**
  - Absorberingsmiddel, der er velegnet til opugning af spild, fx af olie eller kemikalier
  - Et inert materiale. Det er ikke bionedbrydeligt og har ingen negativ indflydelse på andet materiale, det kommer i berøring med



## PLASTDUNK

- **25 liter**
  - Beregnet til pumpbart affald
  - Fx: Affald fra laboratorier, diesel-/fyringsolie, benzin, køle-/smøremidler, opløsningsmidler, syrer og baser
  - X-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe I, II og III)
  - Ekstra låg kan bestilles—også med ventil



## PAKKESPAND

- **10 liter**
- **5 liter**
  - Pakkespande anvendes til at sikre utætte små emballager, inden de pakkes i den ydre emballage
  - Ikke UN-godkendt



## GUL PLASTSPAND

- 60 liter
- 30 liter
- Beregnet til klinisk risikoaffald
- Kan anvendes som ydre emballage til mindre emballager med klinisk risikoaffald
- 33% genbrugsplast
- Y-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe II og III)



## KANYLEBØTTE MED SKRUELÅG

- 1,3 liter
- 0,5 liter
- Beregnet til klinisk risikoaffald fx kanyler
- X-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe I, II og III)
- Kan også anvendes til andre typer af farligt affald, fx amalgamaffald



## KANYLEBØTTER MED ÅBNING I LÅGET

- 2 liter
- 1,5 liter
- 0,5 liter
- Y-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe II og III)
- 2 liters bøtte er produceret af 100% genbrugsplast



## KANYLE- OG SKÅRSPAND

- 21 liter
- 10 liter
- 5 liter
- Hvide kanylespande med åbning i gult låg
- Y-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe II og III)



## BLÅ MEDICINBOKS

- Medicinbokse er til medicinrester fra apoteker, sygehuse, institutioner og forretninger med håndkøbsudsalg
- Medicinbokse har blå innerliner og er Y-godkendte



## GUL PLAST AFFALDSSÆK

- 110 liter
- Rulle med 10 stk. gule plastsække, 100µ
- Fx: Klinisk risikoaffald



## GUL PAPIR AFFALDSSÆK

- 110 liter
- Gul papir affaldssæk, plastforet
- Fx til klinisk risikoaffald



## AFFALDSSÆK

- 240 liter
- Affaldssæk/innerliner 60 $\mu$
- Benyttes til foring af plastfade
- Rulle med 10 stk.



## AFFALDSSÆK

- 110 liter
- Affaldssæk/innerliner 55 $\mu$
- Benyttes til foring af plastfade
- Rulle med 10 stk.



## RETURPLAST /KNUDESÆK

- Affaldssæk/innerliner 55 $\mu$
- Returplast benyttes til indsamling af plast
- Rulle med 10 stk.



## INNERLINER

- 660 liter
- Sort innerliner
- Benyttes som foring af 660 liters containere



## PESTICIDSÆK

- 70 x 75 x 65
- 150 my sæk med fastsyet liner og lukkesnor
- Benyttes til tømt emballage med pesticidrester
- Den tømte emballage skal være skyllet og lukket med fastskruet låg
- Pesticidsækken er X-godkendt



## EU-PALLE

- **120 x 80 cm**
- EU-paller anvendes fx til transport af dunke
- Dunke, der indeholder farligt gods, skal være UN-godkendte. Der må max. transporteres 12 dunke i et lag og max. 3 lag i højden.



## EU-PALLE MED RAMMER

- **Rammer  
120 x 80 cm**
- For at sikre at godset står sikkert på pallen under transporten, kan benyttes pallerammer.



## 4 VEJS-PALLE

- **120 x 120 cm**
- 4 vejs-paller anvendes til håndtering og transport af emballeret gods
- På 4 vejs-pallen kan der fx stå 4 stk. 200 liter fade eller 5 stk. 120 liters fade



## PALLETANK

- **1000 liter**
- Palletanke kan med fordel benyttes, i stedet for plasttromler eller plastdunke, ved større mængder affald
- Y-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe II og III)



## CONTAINER

- **660 liter**
- **240 liter**
- Velegnet til emballeret farligt affald i virksomheder, hvor der løbende frembringes større mængder farligt affald
- Fx til: Oliefiltre, andet fast olieholdigt affald, maling, trykfarve, aftøringsklude og spraydåser
- Y-godkendt (kan benyttes til farligt gods i emballagegruppe II og III)



### LYSKILDEPAPKASSE

- Kassen benyttes til lange lyskilder
- Ikke UN-godkendt



### STRIPS

- Strips benyttes til at lukke foringsplastsække inden der sættes låg på spændelågsfåde



### LÅSESPLITTER

- Låsesplitter skal benyttes til at låse spændelågsfåde
- Sættes i siden af spændebåndet på det lukkede



### KEMIHANDSKER

- Pakke á 50 stk (25 par)
- Kemikaliehandske, der yder høj beskyttelse mod kemikalier
- Testet op imod en lang række kemikalier med forskellige farlige egenskaber, herunder ætsende, brandfarlige og giftige
- Findes i størrelser: M-L-XL-XXL



### MÆRKER TIL KEMIDUNKE

- Til opmærkning af dunke til affald fra forsøg i fx kemilokaler
- Består af 6 stk. mærker og 3 stk. faresedler



### FARESEDLER OG HÅNDTERINGMÆRKER

- Til opmærkning af farligt gods
- Faresedler til alle fareklasser
- Håndteringsmærker: retningspile, overpack, begrænsede mængder, miljøfarlige stoffer-mærke osv.





## Plast- og jernfade, plasttromler og -bøtter

### PLASTFAD MED SPÆNDELÅG (MED ELLER UDEN UDLUFTNING)

VOLUME	HØJDE	BREDDE (udvendig)	Ø ÅBNING
220 liter	975 mm	590 mm	465 mm
120 liter	791 mm	503 mm	393 mm
60 liter	628 mm	400 mm	325 mm
30 liter	520 mm	320 mm	250 mm

### JERNFAD

VOLUME	HØJDE	DIAMETER (indvendig/udvendig)
200 liter	855 mm	560/600 mm

### PLASTTROMLE

VOLUME	HØJDE	DIAMETER	Ø ÅBNING
220 liter	910 mm	580mm	57 mm

### PLASTBØTTE

VOLUME	HØJDE	BREDDE	Ø ÅBNING
6 liter	263 mm	194 mm	137 mm
2,5 liter	265 mm	125 mm	115 mm
1,3 liter	190 mm	110 mm	100 mm

### JERNFAD (OVERSTØRRELSE)

VOLUME	HØJDE	BREDDE	Ø ÅBNING
400 liter	1000 mm	700 mm	650 mm

### PLASTDUNK

VOLUME	HØJDE	BREDDE	DYBDE	Ø ÅBNING
25 liter	440 mm	280 mm	240 mm	45 mm

### PAKKESPAND

VOLUME	HØJDE	DIAMETER
10 liter	220 mm	280 mm
5 liter	187 mm	215 mm



## Emballage til klinisk risikoaffald

### GUL PLASTSPAND

VOLUME	HØJDE	BREDDE	DYBDE
60 liter	670 mm	400 mm	300 mm
30 liter	320 mm	400 mm	300 mm

### KANYLEBØTTE MED SKRUELÅG

VOLUME	HØJDE	BREDDE	Ø ÅBNING
1,3 liter	190 mm	110 mm	100 mm
0,5 liter	80 mm	110 mm	100 mm

### KANYLEBØTTE MED ÅBNING I LÅGET

VOLUME	HØJDE	DIAMETER	Ø ÅBNING
2 liter	180 mm	138,5 mm	55 mm
1,5 liter	128 mm	135,5 mm	55 mm
0,5 liter	108,7 mm	94,7 mm	50 mm

### KANYLE- OG SKÅRSPAND

VOLUME	HØJDE	DIAMETER (indvendig)	BREDDE (med håndtag)	Ø ÅBNING
21 liter	394 mm	280 mm	370 mm	95 mm
11 liter	253 mm	252 mm	340 mm	95 mm
5 liter	194 mm	202 mm	283 mm	95 mm

### BLÅ MEDICINBOKS

VOLUME	HØJDE	BREDDE	DYBDE
50 liter	470 mm	380 mm	280 mm



## Andre emballager

### PALLETANK

VOLUME	HØJDE	BREDDE	DYBDE
1000 liter	1160 mm	1200 mm	1000 mm

### CONTAINER

VOLUME	HØJDE	BREDDE	DYBDE
660 liter	1200 mm	1260 mm	770 mm
240 liter	1050 mm	580 mm	720 mm

### LYSKILDEPAPKASSE

HØJDE	BREDDE	DYBDE
1100 - 2000mm	390 mm	285 mm