

# Håndtering af tomme pesticiddunke



## Sådan skal pesticiddunkene håndteres

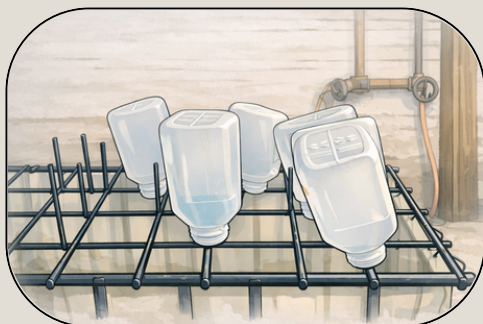
Rens dunken efter brug, for at være sikker på, at rester ikke sætter sig fast på indersiden. Brug sprøjtens præparatfylde-udstyr, et lukket fylde-system eller følg nedenstående tre trin:

1. Fyld den tomme pesticiddunk tre-kvart op med rent vand og skru låget fast

2. Ryst dunken godt i ca. 30 sek., så hele dunken bliver grundigt skyllet igennem

3. Hæld skyllevandet i sprøjtevæsken/sprøjten

**Gentag de 3 punkter 3 gange**



## Efter skylning

Sæt dunken på en afdrypper, så resterende dråber opsamles. Opbevar låg separat i spand eller balje. Skyl kun på et sted, hvor vand ikke kan løbe i kloak, dræn eller vandløb. Lad dunke afdryppe over afskåret palletank, så skyllevand opsamles. Herefter kan emballagen indsamles til genanvendelse.

**Aflevering af dunke:** Tomme, skyllede og tørre dunke lægges i DLPI-storsække (skriv CVR-nr. og tlf. nr. på sækken med tusch). Der må ikke være spildprodukt i sækken. Låg skrues af og samles i en separat, klar plastpose. Se mere på [www.dlpi.dk](http://www.dlpi.dk)



## Husk værnemidler

Brug altid handsker, maske, forklæde og andre person-lige værnemidler, når du håndterer pesticider.

# Aflevering af pesticiddunke

Dunke skal som angivet i folderen "Håndtering af tomme pesticiddunke" lægges i storsække som ligger på modtagepladsen på afleveringsdagen. Der må ikke forekomme noget restprodukt i form af pesticidrester eller låg på dunkene, hvis der gør det, bliver dunkene ikke medtaget.

**Det er gratis for dig som landmand at få afhentet/aflevere dunke gennem DLPI-samarbejdet**



## Indsamling via affaldspladser

- Åben for alle bedrifter
- Tilmelding er påkrævet via DLPIs hjemmeside (vælg dato og sted) – angiv antal dunke (cirka)
- Dunkene lægges i sække på DLPIs pladser - i samarbejde med DLPI ansatte
- Dunkene skal ankommes uden låg på - lågene skal lægges i separat klar affaldssæk
- Der foretages modtagekontrol ved aflevering
- Dunke med urenheder afvises og skal medtages igen



# Håndtering af tomme big bags

## Sådan skal bigbags håndteres:

2 måder at samle bigbags på

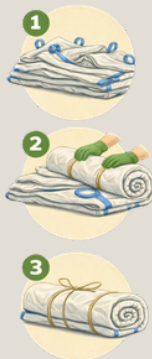
### Metode 1 - Big bags i big bag

1. Tøm big bags helt for rester
2. Fyld så mange tomme big bags som muligt i en tom big bag
3. Sørg herefter for at big bags ikke flyver ud - evt. luk åbningen med stik



### Metode 2 - Rullet sammen i lag

1. Tøm big bags helt for rester
2. Læg big bags fladt på jorden i lag
3. Rul dem herefter stramt sammen
4. Fastgør rullen med strips eller snor



### Vigtigt ved håndtering og aflevering

- Big bags skal være helt tomme
- Opbevares tørt og beskyttet fra regn
- Må ikke være forurenset med andre affaldstyper (andre plast fraktioner).
- Stor-/småsække af samme materiale som big bags må gerne afleveres samtidig

Big bags bliver afhentet med kranbil, uagtet om det foregår via affaldspladser eller på bedriften.

Se mere om det i folderen vedr. aflevering/afhentning, samt mere information på [www.dlpi.dk](http://www.dlpi.dk)



# Aflevering af big bags

Big Bags skal, som angivet i folderen "Håndtering af tomme big bags", samles efter en af de to angivne metoder. Big Bags må ikke indeholde restprodukt (såsæd, gødning mv.) ved afhentning; hvis det gør, vil de ikke blive medtaget.

## Det er gratis for dig som landmand at får afhentet/aflevere big bags gennem DLPI-samarbejdet

### Indsamling via affaldspladser

- Åben for alle bedrifter
- Big bags skal være helt tømte og rene
- Tilmelding er påkrævet via DLPIs hjemmeside (vælg dato og sted) – angiv mængdeestimat
- Der foretages modtagekontrol ved aflevering
- Big bags med for mange urenheder afvises og skal medtages igen

### Indsamling på gården

- Gælder kun bedrifter der har over 500 kg
- Big bags skal være helt tømte og rene
- Ved for mange urenheder medtages de ikke, og forgæves kørsel faktureres der 1.000 kr. eksklusiv moms
- Tilmeld afhentning via DLPIs hjemmeside og angiv mængdeestimat
- Ved afhentning på gård, er kravet at de skal ligge i stak (ikke nødvendigt at samle som angivet) og på fast underlag

