

HANTERING AV FÖRPACKNINGAR FÖR VÄXTSKYDDSMEDEL

Avgiften är betald

Medlemsföretagen i Svenskt Växtskydd är anslutna till REPA, och betalar en särskild avgift som täcker insamling och omhändertagande av förpackningar. Branschföreningen Svenskt Växtskydd blir medlem i SvegRetur 2007 Företagen blir anslutna till SvegReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar. Användare av växtskyddsmedel ska inte behöva betala några extra avgifter för att få lämna tömda och rengjorda förpackningar på anvisade insamlingsställen.

Insamling av lantbruksplast

Plastförpackningar lämnas rengjorda och torra vid SvegReturs insamlingsställen för lantbruksplast.

Plastförpackningar för växtskyddsmedel lämnas tillsammans med dunkar för oljor, ensilerings- och rengöringsmedel. Växtskyddsmedelsförpackningar ska vara väl rengjorda, dropporra och med locken avtagna. Locken lämnas lösa.

Dessa typer av förpackningar går till energiutvinning.

Papper och kartong

Rengjorda innerförpackningar av papper och kartong kan avlämnas på närmaste återvinningscentral i fraktionen för brännbart grovavfall. Transport- och ytterförpackningar som inte varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel skall lämnas till materialåtervinning.

Töm förpackningen!

Läs alltid etikettens och säkerhetsdatabladets anvisningar innan du öppnar förpackningen. Där finns information om bl a effekt, risk och krav på skyddsutrustning.

Flytande produkter:

- Töm förpackningen och låt den rinna av (upp och ner) i minst 30 sekunder. Ta inte loss folieförseglingen helt. Låt den följa med förpackningen.

Granulat och pulver:

- Förpackningen skakas försiktigt efter tömning (undvik damning) så att mesta möjliga av preparatet töms ut.

Vissa sprutor är utrustade med ett **påfyllnings- och sköljsystem** för förpackningar. Detta underlättar rengöringsarbetet. Följ leverantörens anvisningar. **Observera att rent vatten och inte sprutvätska ska användas vid förpackningssköljningen.**

Rengör förpackningen så här

Rengör förpackningar för växtskyddsmedel genast efter tömning, så att sköljvätskan kan hållas direkt i sprutan. Ev. folieförsegling skall också rengöras.

1. Fyll den tomma förpackningen till ca 1/5 med vatten.
2. Sätt på locket.
3. Skaka förpackningen så att sköljvattnet kommer åt hela insidan.
4. Ta av locket och håll sköljvattnet i sprutan
- 5. Upprepa proceduren minst tre gånger med vatten.**
6. Låt förpackningen rinna av (upp och ner) tills den är dropptorr.

Några droppar skumdämpare i sköljvattnet underlättar arbetet.

Om leverantören lämnar särskilda anvisningar skall dessa följas.

Farligt avfall

- **Ej rengjorda förpackningar**
- **Förpackningar märkta med skyddsfraserna S 56 och S 60** enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 1994:12 – senaste omtryck 2001:3

S 56 Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall
S 60 Detta material och dess behållare skall tas om hand som farligt avfall

Dessa skyddsfraser gör det möjligt att särskilja förpackningar som skall hanteras som farligt avfall. Leverantören ger information om förpackningar, som i enlighet med skyddsfraserna ovan, innehållit en farlig produkt och inte går att rengöra på ett säkert sätt.

Svenskt Växtskydds medlemsföretag har (augusti 2004) inga växtskyddsmedel märkta med S 56 eller S 60.

Dessa förpackningar tas inte emot av SvegRetur utan skall alltid lämnas som farligt avfall. Kontakta Miljö- och hälsoskyddskontoret i kommunen för besked om var avfallet kan lämnas, hur det skall vara förpackat och vad det kostar.

Insamlingsplatser och information

Lista över aktuella insamlingsplatser finns på www.svepretur.se
SvegRetur svarar gärna på frågor om insamling och återvinning. De har också en informationsfolder som de gärna sänder på begäran.
Information finns även på www.reagro.se eller telefon 018-29 24 66
Medlemmar i Svenskt Växtskydd:

- BASF AB
- Bayer CropScience
- Dow AgroSciences Sverige AB
- DuPont Sverige AB
- Makhteshim-Agan
- Monsanto Crop Sciences Sweden AB
- Nordisk Alkali AB
- Syngenta Crop Protection A/S