

Hvornår er

Emballage farligt affald?

Nogle stoffer gør emballagen til farligt affald - sorterer du korrekt ?

Er disse **faresymboler** på emballagen?



Fy - Yderst brandfarlig



F - Meget brandfarligt



O - Brandnærende



E - Eksplosiv



Xn - Sundhedsskadelig



Xi - Lokalirriterende



C - Ætsende, Risikosætning R34

Er disse **faresymboler** på emballagen?



Tx - Meget giftig



T - Giftig



Kronisk sundhedsfare



C - Ætsende, Risikosætning R35



N - Miljøfarlig



Gasser under tryk

JA

Al emballage brugt til pesticider f.eks. plantegifte, insektgifte eller svampegifte

ER EMBALLAGEN TOM?

Ved tom forstås:

Drypfri: Mere end et minut mellem dryppene ved en temperatur $> +15^{\circ}\text{C}$.
Afløbs- og ventilerings-tid bør dog ikke være mindre end to timer.

Malingsbøtter: Plastbøtter med fuldstændig indtørret malingsrester (vandbaseret) eller metalbøtter med indtørrede rester på side og bund i tyndt lag (alkyd/oliebaseret).

Spartelrengjorte dåser/bøtter: Pasta er skrabet ud eventuel med spartel. Kanten mellem bund og bøttens side skal også være rengjort. *

Støvfri: Dåser/bøtter brugt til pulver/granulat skal være tømte og støvfri indvendigt.*

* Rester fra disse dåser/bøtter skal stadig bortskaffes som farligt affald i sig selv.

NEJ

JA



Brændbart affald
hvis plastemballage
Genanvendeligt affald
primært metalemballage

JA

NEJ

Farligt affald
skal afleveres til godkendt modtager

