



Hvad bliver farligt affald til?

En stor del af materialerne i farligt affald genanvendes. Farligt affald omfatter bl.a. batterier, kemikalier, maling, spraydåser, medicin osv. Der er stor forskel på, hvordan de forskellige typer farligt affald genanvendes.

Spildolie kan fx genanvendes til smøreolie. Batterier, som indeholder bly og kviksølv, kan omsmeltes og bruges i produktionen af nye batterier. Sparepærer indeholder – udover kviksølv, som det er vigtigt at opsamle og genanvende – også glas og metal, som kan indgå i produktionen af nye glas- og metalprodukter.

Hvad gør Reno Djurs?

Farligt affald køres til sorteringsanlæg på Fyn af en miljøcertificeret aftager. Her sorteres affaldet og sendes til forskellige behandlingsanlæg i Europa, der hver især er specialiseret i at håndtere det farlige affald, de modtager.

Hvis der er farlige stoffer eller kemikalier, der ikke kan genanvendes, skilles de fra emballager og uskadeliggøres – fx i ovne med meget høje temperaturer, hvor særlige filtre opsamler farlige stoffer og forhindrer forurening.

Materialer (fx metal, glas og plast) i affaldet neddeles og sendes enten videre til genanvendelse eller forbrænding.

Det er vigtigt at sortere farligt affald, fordi ...

... det indeholder miljøfarlige stoffer. Miljøfarlige stoffer kan på kort eller lang sigt medføre skader hos mennesker, dyr og økosystemet, hvis det ikke håndteres korrekt.

Det er *meget* skadeligt for miljøet, hvis farligt affald ikke håndteres korrekt. Til gengæld kan værdifulde ressourcer i det farlige affald genanvendes, når affaldet behandles korrekt. Derfor er det vigtigt at udsortere farligt affald.

Det er i øvrigt lovpligtigt at håndtere farligt affald korrekt.

Vær opmærksom på, ...

... at farligt affald så vidt muligt skal afleveres i originalemballage. Alternativt kan der på anden måde gøres opmærksom på, hvad affaldet indeholder. Vi modtager ikke dunke over 5 liter indeholdende farligt affald. Maling må modtages i dunke op til 30 liter.

Vidste du, ...

... at det kræver en særlig miljøcertificering at afhente og modtage farligt affald. Alle kan derfor være helt trygge ved, at det miljøfarlige affald behandles korrekt.

Farligt affald



Du kan læse mere om genanvendelsen af akkumulatorer og tonere på særskilte fraktionskort.

Ja tak!

Basisk affald
Giftrester
Kanyler
Kviksølv
Malingsrester
Medicinrester
O1 og O2 affald (reaktivt affald!)
O3 og O4 affald (reaktivt affald!)
Oliefiltre
Opløsningsmidler
Organisk syre
Spildolie
Spraydåser
Syreaffald
Tom emballage
Ukendt affald (hvis man ikke kan identificere affaldet!)

Nej tak!

Tomme beholdere med faremærke
Affald som ikke er farligt
Poser med sammenblandede fraktioner som fx batterier, lightere, sparepærer og småt elektronik
Forkert emballeret klinisk risiko affald fx kanyler

Bemærkninger

Hydraulikslanger skal være tømte for olie.
Oliekabler og blykappede kabler afleveres som jern og metal.