

**TIENTALLEN GEVAARLIJKE PRODUCTEN KUNNEN KANKER OF ANDERE ZIEKTEN VEROORZAKEN. HOU HET VEILIG!**



**Ontvlambaar:** kan gemakkelijk ontbranden als het in contact komt met een vlam, een warmtebron of een vonk. Zowel vaste stoffen als vloeistoffen en gasen kunnen ontvlambaar zijn.



**Schadelijk, irriterend of sensibiliserend:** kan zeer gevaarlijk worden bij hoge dosis, veroorzaakt jeuk, roodheid of ontstekingen bij direct of langdurig contact met de huid of de slijmvliezen. Sensibiliserende stoffen kunnen overgevoeligheid of astma veroorzaken.



**Lange termijn gezondheidseffecten:** kan bij opname via de mond of de huid of bij inademen kankerverwekkend zijn, gevaarlijk zijn voor de voortplanting of het ongeboren kind schaden. Ook kan de stof specifieke organen zoals de longen aantasten.



**Giftig:** kan, zelfs in kleine hoeveelheden, bij opname door de mond, via de huid of bij inademen ernstig gevaar opleveren voor de gezondheid en dodelijk zijn.

KIJK NAAR HET GEVAARSYMBOL OP HET ETIKET. HET ZEGT JE WAT DE BELANGRIJKSTE RISICO'S ZIJN VOOR DE VEILIGHEID EN DE GEZONDHEID. LEES OOK AANDACHTIG DE WAARSCHUWINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN.

# Wat moet je **werkgever** doen?

1. Enkel wanneer het echt nodig is gevaarlijke producten gebruiken en kiezen voor de minst gevaarlijke.
2. De blootstelling aan gevaarlijke producten beperken: in gesloten systemen werken, afzuiging voorzien, de wettelijke grenswaarden respecteren.
3. Gratis de gepaste werkkledij en de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen geven en onderhouden.
4. Op alle bussen, potjes en leidingen de wettelijk verplichte etikettering plaatsen.
5. Vooraf de werknemers informeren, instructies en een opleiding geven.
6. Zorgen voor het gezondheidstoezicht door de preventieadviseur arbeidsgeneesheer.

# Wat moet je **zelf** doen?



1. Werken met gevaarlijke stoffen kan je gezondheid schaden, maak er geen spel van.
2. Lees vooraf aandachtig het etiket en de instructies en volg ze strikt op.
3. Draag de beschikbare werkkledij en persoonlijke beschermingsmiddelen.
4. Respecteer enkele hygiëneregels: nooit eten, drinken of roken tijdens het werken.
5. Verwittig je leidinggevende wanneer een probleem ontstaat bij het werken met gevaarlijke producten.
6. Contacteer de preventieadviseur arbeidsgeneesheer wanneer je een gezondheidsprobleem hebt of vermoedt.

## EUROPESE VAKBONDEN VOOR EEN BETERE BESCHERMING

De werelddag voor veilig en gezond werk, 28 april, staat dit jaar volledig in het teken van het werken met gevaarlijke producten. Het ACV ijvert samen met andere Europese vakbonden voor lagere grenswaarden, de maximale concentraties in de lucht van gevaarlijke stoffen, even streng in heel Europa.

Dit zorgt voor een betere bescherming van werknemers en voorkomt de oneerlijke concurrentie tussen landen ten koste van de gezondheid van werknemers. Europa heeft nu slechts 118 grenswaarden voor de 145.000 gevaarlijke stoffen in de Europese ondernemingen, een schande!

Alle informatie over de campagne vind je terug op [www.rethinkrefit.eu](http://www.rethinkrefit.eu)

CONFEDERATION  
**SYNDICAT  
EUROPÉEN  
TRADE UNION**



### JE WERKGEVER LAPT DE REGELS AAN ZIJN LAARS OF JE HEBT NOOD AAN EXTRA INFORMATIE OF ONDERSTEUNING?

Praat in eerste instantie met je ACV-comitélid of delegee wanneer die aanwezig zijn in je onderneming. Werk je in een kleine onderneming dan kan je het ACV ook rechtstreeks contacteren.

Deze contactgegevens staan op [www.acv-online.be](http://www.acv-online.be). Daar vind je ook een databank met informatie over alle gevaarlijke stoffen die in België een wettelijke grenswaarde hebben.





**Oxiderend:** kan bij contact met brandbare stoffen heftig reageren en ervoor zorgen dat die stoffen gaan branden.



**Ontploffbaar:** kan ontploffen na contact met een vonk, vlam en warmte of bij wrijving en schok. Ernstige brandwonden en materiële schade zijn het gevolg.



**Bijtend:** heeft een vernietigend effect op huid, ogen en slokdarm en kan zeer zware brandwonden veroorzaken. Daarnaast kan het product bijvoorbeeld metaal aantasten.



**Milieugevaarlijk:** als de stof in het milieu terecht komt, dan is ze schadelijk voor de levende organismen.



**Gassen onder druk:** dit zijn samengeperste en vloeibaar gemaakte gassen in gasflessen. Blootstellen aan hoge temperaturen kan brand of ontploffing tot gevolg hebben.

