

## Over UBF-ACA vzw:

UBF-ACA (*Unie der Belgische Frigoristen / Air Conditioning Association*) verenigt alle bedrijven die actief zijn in de koeltechnische en luchtbehandelingssector.

Deze organisatie zorgt er onder andere voor dat de koeltechnische installatiebedrijven goed geïnformeerd worden over de voor hen relevante wetgevingen.



*Belgische vereniging voor koude- en luchtbehandeling*



Is uw koel- of lucht-  
behandelingsinstallatie  
in orde met de  
milieuwetgeving?

Strenge controles kunnen u heel wat last  
bezorgen...

De auteur behoudt zich het recht voor niet verantwoordelijk te worden gehouden voor de inhoud, correctheid, compleetheid of kwaliteit van de verstrekte informatie. Aansprakelijkheid inzake schade veroorzaakt door het gebruik van de verstrekte informatie, inclusief op enigerlei wijze incomplete of incorrecte informatie, zal daarom worden afgewezen.

### Vragen?

Contacteer UBF-ACA via:

- [info@ubf-aca.be](mailto:info@ubf-aca.be)
- [www.ubf-aca.be](http://www.ubf-aca.be)

## De koeling van uw waren gebeurt door een proces waarbij het koelmiddel dat in uw installatie circuleert, de belangrijkste factor is in dit hele gebeuren.

We willen u met deze folder wijzen op de strenge milieu-eisen die door overheidswege zijn verbonden aan het gebruik en de aanwezigheid van veelal milieubelastend koelmiddel in de meeste koelinstallaties. We geven u ook enkele tips mee om te voorkomen dat u straks in de problemen komt. Uw verantwoordelijkheid in deze wetgeving is immers niet te onderschatten. Integendeel zelfs...

Door de jaren heen zijn de milieuwetgevingen inzake koelmiddelen steeds strenger en strenger geworden.

### Waar staan we nu, anno 2018?

De Europese F-gassenverordening EU 517/2014 legt de eindgebruikers, de verkoopkanalen en de installateurs in het koelmiddelengebeuren, strenge minimumeisen op. Daarnaast hebben de regionale milieu-afdelingen (Vlaanderen, Wallonië en het Hoofdstedelijk Gewest Brussel) hun eigen bijkomende eisen opgelegd via regionale wetgevingen.

### Waarom wetgevingen? Een goedwerkende koelinstallatie kan toch geen koelmiddel lekken?

Het tegendeel is jammer genoeg waar. Door trillingen, door corrosie of door andere factoren, kan u er niet van uitgaan dat er geen enkel lek ontstaat. Regelmatige controle is dus aangeraden!

### Wat zijn uw verplichtingen als eindgebruiker?

Hierbij een kort overzicht:

- Indien uw installatie een bepaald volume aan koudemiddel overschrijdt, moet een logboek aanwezig zijn bij uw installatie, ofwel in the cloud consulteerbaar zijn. Dit boek bevat alle relevante technische en koelmiddelgerelateerde informatie over de installatie, de bijvullingen, de interventies, de lekkagecontroles die reeds werden uitgevoerd, de herstellingen, enz... Dit is het eerste waarnaar de milieu-inspectie u om zal vragen, bij controle.
- Afhankelijk van het volume koudemiddel dat uw installatie bevat moet er jaarlijks, halfjaarlijks of 3-maandelijks een lekcontrole uitgevoerd worden op uw installatie. U moet deze opdracht geven aan een **erkend koeltechnisch bedrijf**.
- Indien een lek wordt vastgesteld, dan moet dit, in uw opdracht, hersteld worden binnen de 14 dagen na vaststelling. Daarna moet een nieuwe lekcontrole uitgevoerd worden binnen een maand na herstelling. Opnieuw moet u het **erkend koeltechnisch bedrijf** hiervoor de opdracht geven.
- Indien wordt vastgesteld dat uw koelinstallatie binnen een bepaalde periode teveel koelmiddel lekt, dan zal uw erkende koeltechnieker u inlichten over de administratieve verplichtingen die u moet doen t.o.v. de overheden. Hij zal deze vaststellingen tevens noteren in het log- en interventieboek.

### Enkele tips:

- Wil u zeker zijn van de goede werking van uw installatie? Wilt u nagaan of uw installatie gebonden is aan wetgevingen? Schakel dan een **erkend koeltechnisch bedrijf** in om u te adviseren. Zo bent u zeker en bespaart u zich mogelijke problemen met de milieu-inspectie.
- Weet dat de klassieke koudemiddelen inmiddels zeer duur geworden zijn. Dit is het gevolg van het aan banden leggen en verplichte inkrimpen van het aanbod van de F-gassen. De vraag is immers groter dan het aanbod. Overweeg daarom om uw installatie te laten aanpassen of te vervangen door een installatie die enkel milieu-vriendelijk of natuurlijk koelmiddel bevat. Uw **erkend koeltechnisch bedrijf** kan u hierbij het beste advies geven.
- Zoekt u een **erkend koeltechnisch bedrijf**? Dan kan u deze terugvinden op de website van de 3 regionale overheden. Een eenvoudige link vindt u hiervan terug op de site [www.UBF-ACA.be](http://www.UBF-ACA.be) => nuttige adressen.

Wenst u een nog meer diepgaander en meer technisch geargumenteed artikel te ontvangen over deze materie?

Vraag dit gerust aan via [info@ubf-aca.be](mailto:info@ubf-aca.be)