

TRYGGA AEROSOLER

Vad är aerosol?

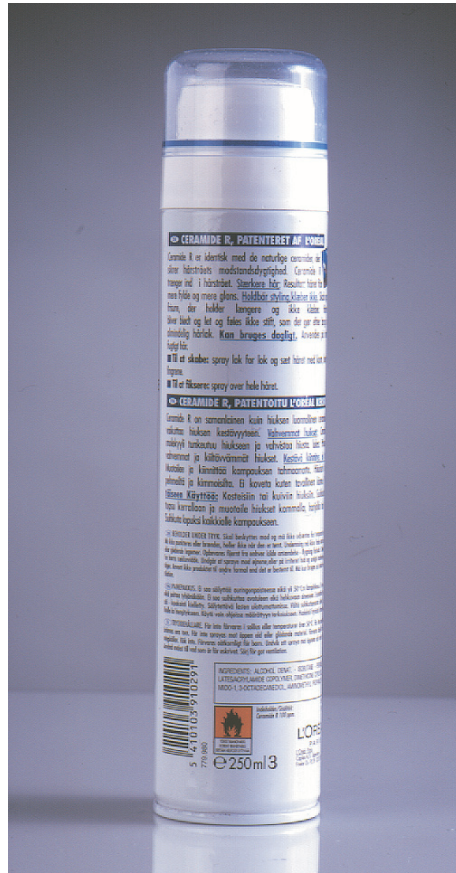
Med aerosol avses ett av metall, glas eller plast tillverkat engångskärl som innehåller komprimerad, kondenserad eller under tryck löst gas. Gasen är i kärlet som sådan eller tillsammans med ett flytande, pastaliknande eller pulverformigt ämne.

Påskrifter

Genom aerosolens påskrifter försäkras tillverkaren eller någon annan näringsidkare som överlåtit aerosolen till marknaden att produkten är trygg. Tillräckliga påskrifter visar produktens säkerhet och varnar för felaktiga användningssätt.

Försäljning och annan överlåtelse av aerosoler med bristfälliga påskrifter strider mot lag

Enligt aerosolförordningen får aerosolens tillverkare eller någon annan näringsidkare inte sälja eller på något annat sätt överlåta produkter utan påskrifter som stämmer överens med författningarna.



Tänk på din säkerhet! Läs påskrifterna!

PÅSKRIFTER

Påskrifternas innehåll

På aerosolhöljet skall följande uppgifter anges klart och så att de går lätt att läsa
- både på finska och svenska:

- namn eller affärssignum och adress för tillverkare eller någon annan näringsidkare som överlåtit aerosolen till marknaden
- tecknet 3 (omvänt epsilon) för att visa att aerosolen uppfyller alla kraven i aerosolförordningen
- kodbeteckning som gör det möjligt att identifiera påfyllnadspartiet
- innehållsmängden i vikt- och volymenheter.

På alla aerosolhöljen skall uppges följande varningspåskrift:

- Tryckbehållare. Får inte förvaras i solljus eller i temperaturer över 50°C. Får inte punkteras eller brännas ens tom.

På aerosolhöljen med brännbart innehåll skall uppges följande varningspåskrifter:

- Får inte sprayas mot öppen eld eller glödande material.
- Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
- Förvaras oåtkomligt för barn.

Aerosolhöljen som innehåller kemikalier som klassificeras t.ex. som mycket brandfarlig, giftig, vådlig eller irriterande, samt produkter som är förbundna med någon annan särskild fara när de används, skall förses med de påskrifter som krävs i respektive bestämmelser.

3 Tecknet 3 visar att man iakttagit de konstruktions- och testningskrav som gäller för aerosolen.



Följ anvisningarna! Köp endast aerosoler som har behöriga påskrifter!

MARKNADSÖVERVAKNING

Säkerhetsteknikcentralen (TUKES) svarar för marknadsövervakningen av aerosoler. Vi följer att aerosoler som saluförs stämmer överens med föreskrifterna. Har aerosolen bristfälliga påskrifter är vi tvungna att indra den från marknaden. TUKES köper produkter som saluförs och låter testa dem.

Bestämmelser om aerosoler

- Lag om tryckbärande anordningar (869/1999)
- Lag om säkerhet vid hantering av farliga kemikalier och explosiva varor (390/2005)
- Aerosolförordning (1433/1993)
- Förordning om ändring av aerosolförordningen (805/1994, 1168/1995)
- Social- och hälsovårdsministeriets beslut om grunderna för klassificering samt märkning av kemikalier (807/2001)
- EES-avtalet, bilaga II: rådets aerosoldirektiv (75/324/EEG)
- EES-avtalet, bilaga II: kommissionens aerosoldirektiv (94/1/EG)
- Europeiska unionens lagstiftning (<http://europa.eu.int/eur-lex/sv>)



TUKES
SÄKERHETSTEKNIKCENTRALEN
PB 123, 00181 Helsingfors, telefon 010 6052 000

Författningarna kan inhämtas från Internet www.tukes.fi.





TUKES
SÄKERHETSTEKNIKCENTRALEN



TRYGGA AEROSOLER



PÅSKRIFTER
FÖRFATTNINGAR
MARKNADS-
ÖVERVAKNING