

DIREKTIV

KOMMISSIONENS DIREKTIV (EU) 2016/2037

av den 21 november 2016

om ändring av rådets direktiv 75/324/EEG vad gäller högsta tillåtna tryck i aerosolbehållare och för anpassning av dess märkningsbestämmelser till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA DIREKTIV

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av rådets direktiv 75/324/EEG av den 20 maj 1975 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar beträffande aerosolbehållare ⁽¹⁾, särskilt artikel 5, och

av följande skäl:

- (1) I direktiv 75/324/EEG fastställs bestämmelser för utsläppande på marknaden av aerosolbehållare. Direktivet harmoniserar säkerhetskraven för aerosolbehållare, inbegripet de krav som rör den nominella kapaciteten, påfyllning och andra risker beroende på tryck, och märkningskraven för aerosolbehållare som omfattas av direktivet och som släpps ut på marknaden enligt bestämmelserna i direktivet.
- (2) Tekniska framsteg och innovation har under de senaste åren lett till utvecklingen av aerosolbehållare med innovativa brandsäkra drivgaser, i synnerhet komprimerade gaser såsom kväve, tryckluft eller koldioxid. Det högsta tryck som för närvarande tillåts i aerosolbehållare enligt direktiv 75/324/EEG begränsar dock utvecklingen av aerosolbehållare med brandsäkra drivgaser eftersom det försämrar dessa aerosolbehållares sprej effektivitet under hela livscykeln. När sådana aerosolbehållare används uppstår nämligen ett tryckfall som leder till en mindre effektiv användning av innehållet och till en markant försämring av deras prestanda.
- (3) I och med kommissionens direktiv 2008/47/EG ⁽²⁾ ökade det högsta tillåtna trycket i aerosolbehållare med brandsäkra drivgaser från 12 till 13,2 bar, som vid den tidpunkten var gränsen för hur högt trycket fick vara för att man skulle kunna garantera säkerheten. Ytterligare tekniska framsteg och innovation möjliggör dock en ny anpassning av denna gräns utan att man påverkar aerosolbehållarnas säkerhet. Det är därför möjligt att tillåta en ny ökning i syfte att förbättra sprejhastigheten och sprej kvaliteten hos dessa aerosolbehållare som släpps ut på marknaden, vilket skulle innebära ett bredare och bättre urval för konsumenterna.
- (4) Ökningen av det tillåtna trycket i aerosolbehållare med brandsäkra drivgaser skulle även innebära ett större urval för tillverkarna och därmed fler användningsområden för aerosolbehållarna. Man skulle därför i möjligaste mån kunna övergå från brandfarliga till brandsäkra drivgaser och på detta sätt förbättra aerosolbehållarnas miljöprestanda, samtidigt som man garanterar samma säkerhetsnivåer som föreskrivs i direktiv 75/324/EEG.
- (5) I Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 ⁽³⁾ harmoniseras klassificeringen och märkningen av ämnen och blandningar inom unionen. Även om bestämmelserna om märkning i direktiv 75/324/EEG redan

⁽¹⁾ EGT L 147, 9.6.1975, s. 40.

⁽²⁾ Kommissionens direktiv 2008/47/EG av den 8 april 2008 om anpassning till följd av tekniska framsteg av rådets direktiv 75/324/EEG om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar beträffande aerosolbehållare (EUT L 96, 9.4.2008, s. 15).

⁽³⁾ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (EUT L 353, 31.12.2008, s. 1).

har anpassats till den förordningen genom kommissionens direktiv 2013/10/EU ⁽¹⁾ behövs ytterligare en anpassning för att beakta de ändringar som tillkommit genom kommissionens förordning (EU) nr 487/2013 ⁽²⁾. Det är därför lämpligt att öka den rättsliga tydligheten och överensstämmelsen med märkningskraven i förordning (EG) nr 1272/2008, dock utan att införa några nya skyldigheter.

- (6) Direktiv 75/324/EEG bör därför ändras i enlighet med detta.
- (7) Eftersom ökningen av det högsta tillåtna trycket i aerosolbehållare med brandsäkra drivgaser inte skulle medföra några nya skyldigheter för tillverkarna utan endast införa ytterligare ett alternativ i fråga om användningen av brandsäkra drivgaser behövs ingen övergångsperiod.
- (8) Det är nödvändigt att se till att den nya lagstiftningen börjar gälla från och med samma dag i alla medlemsstater, oavsett tidsfristen för införlivande.
- (9) De åtgärder som föreskrivs i detta direktiv är förenliga med yttrandet från kommittén för anpassning av direktivet om aerosolbehållare till den tekniska utvecklingen.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Ändringar av direktiv 75/324/EEG

Bilagan till direktiv 75/324/EEG ska ändras på följande sätt:

- a) Punkt 2.2 ska ersättas med följande:

"2.2 Märkning

Utan att det påverkar tillämpningen av förordning (EG) nr 1272/2008 ska varje aerosolbehållare märkas på ett lättläst och varaktigt sätt med följande uppgifter:

- a) Om aerosolen klassificeras som "brandsäker" enligt kriterierna i punkt 1.9 ska den märkas med signalordet "Varning" och de andra uppgifter som föreskrivs i tabell 2.3.1 i bilaga I till förordning (EG) nr 1272/2008 för märkning av aerosoler i kategori 3.
- b) Om aerosolen klassificeras som "brandfarlig" enligt kriterierna i punkt 1.9 ska den märkas med signalordet "Varning" och de andra uppgifter som föreskrivs i tabell 2.3.1 i bilaga I till förordning (EG) nr 1272/2008 för märkning av aerosoler i kategori 2.
- c) Om aerosolen klassificeras som "synnerligen brandfarlig" enligt kriterierna i punkt 1.9 ska den märkas med signalordet "Fara" och de andra uppgifter som föreskrivs i tabell 2.3.1 i bilaga I till förordning (EG) nr 1272/2008 för märkning av aerosoler i kategori 1.
- d) Om aerosolbehållaren är en konsumentprodukt, skyddsangivelsen P102 enligt tabell 6.1 i del 1 i bilaga IV till förordning (EG) nr 1272/2008.
- e) Eventuella extra försiktighetsåtgärder som uppmärksammar konsumenterna på de särskilda farorna med produkten; om aerosolbehållaren åtföljs av särskilda bruksanvisningar måste även dessa försiktighetsåtgärder ingå."

⁽¹⁾ Kommissionens direktiv 2013/10/EU av den 19 mars 2013 om ändring av rådets direktiv 75/324/EEG om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar beträffande aerosolbehållare för att anpassa dess märkningsbestämmelser till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (EUT L 77, 20.3.2013, s. 20).

⁽²⁾ Kommissionens förordning (EU) nr 487/2013 av den 8 maj 2013 om ändring, för anpassning till den tekniska och vetenskapliga utvecklingen, av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (EUT L 149, 1.6.2013, s. 1).

b) Punkt 3.1.2 ska ersättas med följande:

”3.1.2 Trycket i aerosolbehållaren vid 50 °C får inte överstiga de värden som anges i nedanstående tabell, beroende på aerosolbehållarens innehåll av gaser:

Innehåll av gaser	Tryck vid 50 °C
Kondenserad gas eller gasblandning som kan antändas i luft vid 20 °C och normaltrycket 1,013 bar	12 bar
Kondenserad gas eller gasblandning som inte kan antändas i luft vid 20 °C och normaltrycket 1,013 bar	13,2 bar
Komprimerad gas eller gas som lösts under tryck som inte kan antändas i luft vid 20 °C och normaltrycket 1,013 bar	15 bar”

Artikel 2

Införlivande

1. Medlemsstaterna ska senast den 12 december 2017 anta och offentliggöra de lagar och andra författningar som är nödvändiga för att följa detta direktiv. De ska till kommissionen genast överlämna texten till dessa bestämmelser.

De ska tillämpa dessa bestämmelser från och med den 12 februari 2018.

När en medlemsstat antar dessa bestämmelser ska de innehålla en hänvisning till detta direktiv eller åtföljas av en sådan hänvisning när de offentliggörs. Närmare föreskrifter om hur hänvisningen ska göras ska varje medlemsstat själv utfärda.

2. Medlemsstaterna ska till kommissionen överlämna texten till de centrala bestämmelser i nationell lagstiftning som de antar inom det område som omfattas av detta direktiv.

Artikel 3

Ikraftträdande

Detta direktiv träder i kraft den tjugonde dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Detta direktiv riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 21 november 2016.

På kommissionens vägnar
Jean-Claude JUNCKER
Ordförande