



Nové barevné značení  
tlakových lahví.

Linde Gas

*Linde*

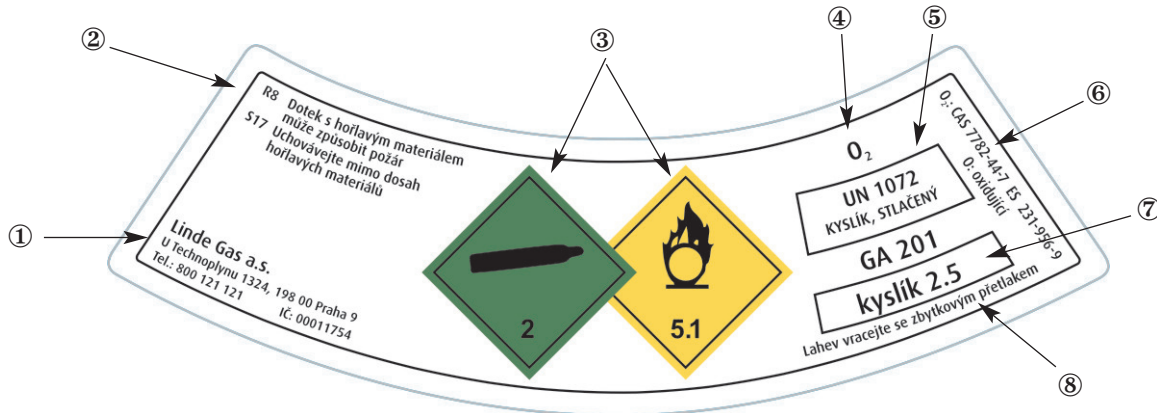
# Zavedení evropské normy: ČSN EN 1089-3 Lahve na přepravu plynů – Označování lahví Část 3: Barevné značení

Tento informací dáváme všem uživatelům technických a medicinálních plynů na vědomí změny barevného značení lahví.

Evropská norma ČSN EN 1089-3 je platná od června 1998. Pro velký počet lahví v provozu začali výrobci a distributoři technických plynů s přechodem na nové barevné značení již od 1. 1. 1999 a dokončí přechod do 30. 6. 2008.

Označením lahví s nově provedeným barevným značením velkým písmenem „N“ (Nové, Neu, New, Nouveau) na horní zaoblené části lahve a rozdílnými bočními přípojkami ventilů pro různé druhy plynů podle ČSN 07 8600 jsou záměny vyloučeny. Možná záměna mezi technickým a medicinálním kyslíkem bude v přechodném období řešena pořadím přechodu na nové značení.

Nálepka s označením nebezpečného zboží splňuje požadavky dopravních předpisů (ADR) a obsahuje, např. pro technický kyslík, následující vysvětlující informace:



## Vysvětlení:

- ① Název, adresa a telefonní číslo výrobce
- ② Bezpečnostní pokyny
- ③ Bezpečnostní značky
- ④ Složení plynu nebo plynné směsi

- ⑤ Úplný název a popis plynu podle ADR
- ⑥ Čísla ES a CAS - identifikace podle mezinárodních seznamů chemických látek
- ⑦ Oznáčení výrobku výrobcem
- ⑧ Upozornění výrobce

## Podstatná ustanovení ČSN EN 1089-3 a dohoda výrobců k jejich uplatnění v České republice:

- Norma platí pro technické a medicinální plynů s výjimkou lahví pro topný plyn a hasicí přístroje.
- Barevné značení je předepsáno pouze pro horní zaoblenou část lahví. Pokud je normou vyžadováno označení dvěma barvami (např. směsi plynů pro medicinální použití), je toto označení provedeno pruhy na horní zaoblené části.
- Barva válcové části lahve není normou stanovena. Aby bylo dosaženo jednotného barevného značení pro uživatele, sjednotili se čeští výrobci na jedné až třech volitelných možnostech: válcová část lahve může mít ponecháno staré barevné značení, bude ale účelné do 30. 6. 2008 toto značení převést na šedou barvu nebo na barvu, jíž je označena horní zaoblená část lahve.
- Velké písmeno „N“ upozorňuje na barevné značení podle nové normy a je na horní zaoblené části lahve provedeno dvakrát, na protilehlých stranách lahve. Barva značení (písmena) „N“ je bílá, černá nebo modrá, podle barvy horní zaoblené části lahve a potřebného kontrastu. Pro označení lahví, jejichž barevné značení není změněno, například vodík, není „N“ potřebné.
- Aby byly zřetelně odlišeny lahvě s plyny pro inhalaci (dýchací plynů) a pro medicinální použití od plynů pro průmyslové použití, jsou tyto na válcové části označeny bílou barvou.

## Přehled stávajícího a nového barevného značení na příkladech

### Tabulka barev 1: Čisté plyny/směsi plynů pro průmyslové použití

Stávající stav (převažující)	Nové značení	Stávající stav (převažující)	Nové značení
modrá modrá	bílá modrá (šedá)	šedá šedá (černá)	jasně zelená šedá (jasně zelená)
bílá bílá	kaštanová kaštanová (bílá, šedá)	červená červená	červená červená
hnědá hnědá	tmavě zelená hnědá (šedá, tmavě zelená)	červená červená	červená šedá
			vodík
			hořlavá směs plynů (směsi: dusík/vodík, argon/vodík)
zelená zelená	černá zelená (šedá)	šedá šedá	jasně zelená šedá
černá černá	šedá šedá	šedá šedá	jasně zelená šedá
hnědá hnědá	hnědá (jasně zelená) hnědá (šedá)	šedá šedá	jasně zelená šedá
			stlačený vzduch
			inertní směs plynů (směsi: dusík/oxid uhličitý, dusík/etylen, argon/oxid uhličitý, argon/kyslík, argon/oxid uhličitý/kyslík)

Poznámka:

Válcová část lahve může být označena různými barvami, z nichž jedna je zde zobrazena barevně a ostatní jsou uvedeny v závorce.

## Přehled stávajícího a nového barevného značení na příkladech

Tabulka 2: Čisté plyny/směsi plynů pro mediciální použití

Stávající stav (převažující)	Nové značení		Stávající stav (převažující)	Nové značení					
	bílá		bílá		bílá				
	modrá		bílá		modrá				
	kyslík medicinální			směs helium/kyslík					
	bílá		modrá		bílá				
	šedá		bílá		šedá				
	oxid dusný			směs kyslík/oxid uhličitý					
	bílá		šedá		bílá				
	černá		bílá		modrá				
	oxid uhličitý			směs kyslík/oxid dusný					
	bílá		bílá		bílá				
	stříbrná		černá		modrá				
	vzduch								
<b>Poznámka:</b>									
Válcová část lahve je u mediciálních plynů vždy bílá.									
<b>Tabulka barev podle normy</b>	<b>číslo RAL</b>	<b>název dle RAL</b>	<b>Tabulka barev podle normy</b>	<b>číslo RAL</b>	<b>název dle RAL</b>				
červená	3000	ohnívá červeň	tmavě zelená	6001	smaragdová zeleň				
jasné zelená	6018	žlutá zelená	černá	9005	hluboká černá				
kaštanová	3009	kaštanová červeň	šedá	7037	prachová šedá				
bílá	9010	čistá běloba	hnědá	8008	olivová hnědá				
modrá	5010	enciánová modř	žlutá	1018	zinková žlutá				

Tento materiál odpovídá stavu technických vědomostí v době vydání. Uživatel musí kontrolovat použitelnost ve svém konkrétním případě a aktuálnost svého materiálu na vlastní zodpovědnost. Zodpovědnost Linde Gas a.s. a dalších zúčastněných je vyloučena.