



PLYNOVÉ LAHVE

KATALOG



Kdo jsme?

FLAGA

Flaga je předním poskytovatelem LPG v České republice. Své vysoce kvalitní produkty nabízí svým zákazníkům už více než 25 let. S naší vlastní flotilou garantujeme našim zákazníkům 100% dodávku LPG po celé republice. Naše produktové portfolio zahrnuje plynové lahve, zásobníkový plyn na vytápění domácností a průmyslových hal, ale také autoplyn.

Dále nabízíme údržbu a opravu tlakových nádrží. Flaga je součástí UGI International.

UGI CORPORATION

Od roku 1999 je skupina FLAGA, jako dceřinná společnost, součástí globálně působící skupiny UGI Corp, dodavatele LPG, zemního plynu a elektřiny, se sídlem ve Philadelphii, USA. UGI zaměstnává více než 13 000 lidí, její roční tržby dosahují více než 7 miliard USD a od roku 1929 je kotovaná New York Stock Exchange.



VÍCE NEŽ 25 LET ZKUŠENOSTÍ
100% GARANCE DORUČENÍ NA KAŽDÉ MÍSTO V REPUBLICE

S plynovými lahvemi FLAGA získáte následující benefity:

- Více než 700 prodejních míst v České republice
- Na každém místě můžete koupit kvalitní plyn a vyměnit vaši lahev
- Garantovanou kvalitu a množství plynu v každé lahvi
- Profesionální zákaznické a bezpečnostní poradenství
- Nejširší sortiment plynových lahví v České republice

Využijte těchto výhod a přejděte na čistý plyn od společnosti FLAGA už nyní.

Bez ohledu na to, jaký zdroj energie nebo LPG používáte.

Se společností FLAGA chráníte životní prostředí a šetříte peníze.



Proč my?

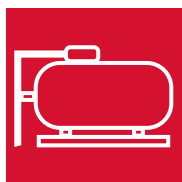
KOMPLETNÍ NABÍDKA

Naším posláním ve společnosti FLAGA je uspokojování potřeb našich zákazníků poskytováním produktů a služeb nejvyšší kvality a bezpečnosti. Při plnění naší mise jsme připravili pro naše klienty komplexní a atraktivní nabídku pro individuální a podnikatelské činnosti:



PLYNOVÉ LAHVE

V naší nabídce najdete širokou škálu lahví. Ocelové lahve s propanem nebo propan-butanem v různých velikostech a různé typy lahví pro pohon VZV.



ZÁSOBNÍKY PRO DOMÁCNOST

Nabízíme komplexní služby od návrhu až po provedení a dodávání kapalného plynu pro domácnosti.



ZÁSOBNÍKY PRO PRŮMYSL A ZEMĚDĚLSTVÍ

Nabízíme komplexní služby pro speciální zásobníkové systémy používané v zemědělství a jako zdroj energie pro technologické procesy a vytápění velkých prostor.



AUTOPLYN

Nabízíme plyn na pohon automobilů v síti vlastních čerpacích stanic, nebo stanicích našich partnerů.



Proč si vybrat plyn v lahvích?

Nejrozšířenější způsob dodávek zkapalněného plynu představuje jeho plnění do tlakových lahví, které jsou univerzálním, bezpečným a zejména mobilním zdrojem energie. Mají široké možnosti použití. Setkáme se s nimi v domácnostech, restauracích, dílnách; jsou k dispozici tam, kde chybí jiný zdroj energie – na chatách, chalupách, při kempování a turistice. Plyn v lahvích představuje také optimální palivo pro pohon motorů vysokozdvizných vozíků.

PLYNOVÉ LAHVE FLAGA:



Mobilita - lahve je jednoduché převážet a skladovat, mohou tak být použity na jakémkoliv místě.



Efektivita - jedna lahev vám vydrží například na několik zahradních grilování.



Bezpečnost - FLAGA garantuje přesnou a stálou bezpečnost všech lahví.



Životní prostředí - LPG neprodukuje žádný kouř nebo jedovaté plyny, neznamená tak žádné ohrožení pro zemi, vodu nebo vzduch.



Domácnost

Ocelové plynové lahve, nejlepší řešení pro váš domov - tradice, kvalita a dostupnost.

OZNAČENÍ: PROPAN - BUTAN

- Odolná ocelová konstrukce
- Ideální řešení pro váš domov: grilování, vaření, ohřívání a vytápění
- Dostupné ve velikostech: 2kg, 5kg a 10kg





Průmysl

11kg a 33kg ocelové lahve jsou nejlepším řešením všude, kde potřebujete hodně energie.

OZNAČENÍ: PROPAN, PROPAN - BUTAN

- Osvědčená, robustní konstrukce z oceli
- Obsahuje 11kg nebo 33kg plynu
- Standardní ventil
- Při spalování neprodukuje žádný zápach
- Dlouhá výdrž díky většímu množství plynu
- K použití např. ve stavebnictví, restauračních zařízeních, při údržbě asfaltových komunikací
- Vyšší účinnost díky plnění propanu nebo propan-butanu





VZV X-LITE lahev

Plynová lahev z lehčené oceli pro pohon VZV

OZNAČENÍ: PROPAN X-LITE 11KG

- Hmotnost prázdné lahve pouze 6,8kg
- Vyrobeno z vysoce pevné oceli
- Čistý plyn umožňuje dlouhý a spolehlivý provoz
- Komfortní madlo vyrobené z termoplastu, které vám nevyklouzne z ruky
- Lepší ochrana motoru díky speciální konstrukci filtru
- Speciální dvojitý bezpečnostní ventil





VZV Hliníková lahev

Hliníková plynová lahev pro pohon VZV

OZNAČENÍ: PROPAN 11KG ALU

- Lehká hliníková konstrukce
- Vnitřní trubička pro odběr kapalné fáze v horizontální i vertikální poloze
- Nižší hmotnost ve srovnání s ocelovou lahví
- Čistý plyn umožňuje dlouhý a spolehlivý provoz
- Jako jediní nabízíme tento typ lahve



VZV Keramická lahev

Keramická plynová lahev pro pohon VZV

OZNAČENÍ: PROPAN 11KG KERAMIKA

- Odolná ocelová konstrukce s vnitřní povrchovou úpravou proti vzniku koroze
- Vnitřní trubička pro odběr kapalně fáze v horizontální i vertikální poloze
- Nižší hmotnost ve srovnání s ocelovou lahví
- Čistý plyn umožňuje dlouhý a spolehlivý provoz



VZV Ocelová lahev

Ocelová plynová lahev pro pohon VZV

OZNAČENÍ: PROPAN 11KG OCEL

- Odolná ocelová konstrukce
- Vnitřní trubička pro odběr kapalné fáze v horizontální i vertikální poloze
- Čistý plyn zajišťuje dlouhou a spolehlivou činnost



Zásady bezpečného používání lahví

Před připojením



Přečtěte si pokyny.



Nepoužívejte oheň v blízkosti lahví.



Používejte ve vertikální poloze a dodržujte bezpečnou vzdálenost. (Neplatí pro VZV lahve)



Zkontrolujte přípojnou hadici.

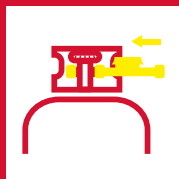
Během připojení



Odstraňte plombu nebo ochrannou folii a zkontrolujte uzávěr.



Zkontrolujte těsnění.



Připojte regulátor.



Zkontrolujte netěsnost mýdlem nebo speciální kapalinou, nikdy nepoužívejte oheň.

Po ukončení používání lahví zavřete ventil na láhvi



Pro použití lahví není nic důležitějšího než bezpečnost. Jako Česká asociace LPG se zabýváme projektem "Bezpečné lahve". To znamená, že všechny lahve jsou plněny:

- Správným množstvím plynu
- V certifikované (speciálně vybavené) plnicí stanici
- Používáme jen certifikované lahve s platnou tlakovou revizí

Podívejte se na logo na lahvi.