

Usnadnění dodávky plynu

Služba CryoEase® nabízí mnoho jedinečných výhod oproti tradiční dodávce v tlakových lahvích:

Snadné použití

Služba CryoEase® vám umožní zaměřit se na podnikání. Plyn je dodáván průběžně, k okamžitému použití a v době, kdy jej potřebujete.

Bezpečné použití

Zařízení CryoEase® odstraňuje manipulaci s tlakovými lahvemi a jejich výměny. Maloobjemové nádoby CryoEase® dodávají plyn o tlaku, který je vhodný pro vaše použití, potrubím přímo do místa spotřeby, při snížení doby, po kterou jste vystaveni působení plynů pod tlakem.

Zvýšení produktivity a efektivity

Zařízení CryoEase® zajišťuje plynulou, nepřetržitou dodávku plynu i během doplňování zásobníku. Doplňování produktu probíhá automaticky podle potřeby. Služba CryoEase® je tak jednoduchá, že dokonce nemusíte být přítomni v místě dodávky. Navíc smlouva o poskytování služby zjednodušuje administraci.

Úspora nákladů

Díky zařízením CryoEase® neexistuje žádný nespotebovaný plyn. Platíte pouze za to, co opravdu spotřebujete.

Lepší pracovní prostředí

Služba CryoEase® snižuje nároky na prostor pro skladování plynů. Vaše zásoby tlakových lahví jsou nahrazeny kompaktní kryogenní nádobou. Například jedna nádoba kapalného plynu o daleko menším půdorysu obsahuje tolik plynu jako 10 vysokotlakých lahví.

Zaručená čistota plynu

Jednoúčelové maloobjemové nádoby odstraňují nebezpečí křížového znečištění, garantují vysokou kvalitu a konzistentní výsledky.

tell me more
www.airproducts.com/cryoease

tell me more
www.airproducts.com/cryoease

© Air Products 2007

Pracovníci firmy Air Products pomáhají zlepšit činnost vašeho podniku...

Vždy jsme věřili v úzkou spolupráci se zákazníky. Skutečnost, že jsme jako první použili průkopnické technologie na trzích s průmyslovými plyny, je toho důkazem. Jako jediná sdružená plynárenská a chemická firma na světě nabízíme tisíce výrobků a služeb zákazníkům z více než 30 různých oborů. Naše hluboké znalosti plynů a zařízení nám umožňují nabízet nejhodnější režimy dodávek a technologie, bez ohledu na aplikace.

...úzkou spoluprací s vámi.

Zásadní objevy nejsou výsledkem práce firem nebo komisí – proniknutí do podstaty věci je výsledkem práce jednotlivců, kteří spolupracují, analyzují problémy a najdou řešení. Proto pracovníci firmy Air Products pracují tvrdě na tom, aby se seznámili s vaším podnikem na všech úrovních – v závodě, v odvětví a na trzích. Snažíme se zjistit, co potřebujete, a předvídat, co bude váš trh vyžadovat – proto jsme schopni poskytnout řešení, která potřebujete k tomu, abyste mohli lépe konkurovat.

AIR PRODUCTS spol. s r.o.
Ústecká 30
405 02 Děčín 2
Info-linka: 800 100 700
Mail: infocz@airproducts.com
Tel.: 412 703 111
Fax: 412 510 271

Nová služba CryoEase® - usnadnění dodávek vysoce čistých plynů

2 + 2 = 4



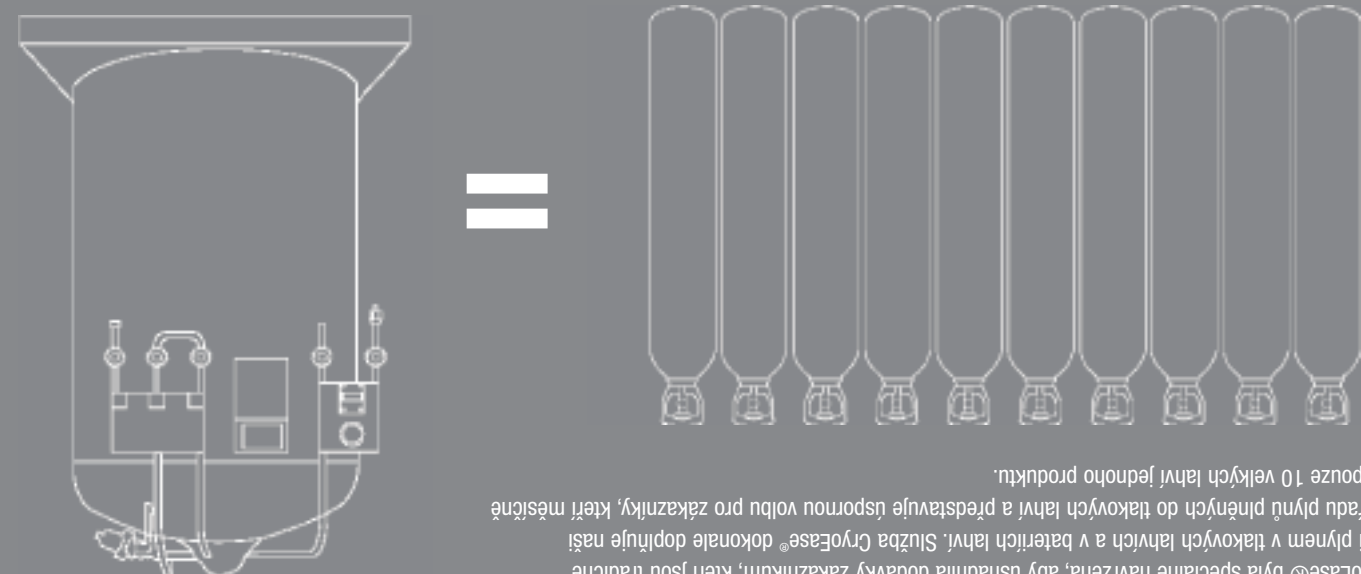
„Nová služba CryoEase® byla vyvinuta jako jednoduchá a pohodlná náhrada tlakových lahví pro zákazníky, kteří vyžadují plynulé dodávky plynů. Po instalaci Vám služba CryoEase® umožní zaměřit se na podnikání a zapomenout na objednávání plynů.“

Terry O'Reilly
Business Manager,
CryoEase® Service



Spotřebujete za měsíc 10 nebo více tlakových lahví?
Potom potřebujete službu CryoEase®.

Služba CryoEase® byla speciálně navržena, aby usnadnila dodávky zákazníkům, kteří jsou tradičně zásobováni plynem v tlakových lahvích a v baleních doplňků. Služba CryoEase® dokonale doplňuje naši spotřebu plynů pouze 10 velkými lahvemi jednoho produktu.



tell me more
www.airproducts.com/cryoease

Nová volba pro uživatele tlakových lahví



Ve firmě Air Products využíváme rozsáhlé znalosti o použití plynů v mnoha odvětvích k tomu, abychom vám pomohli dosáhnout vyšší efektivity, bezpečnosti a produktivity.

Nová služba CryoEase® byla vyvinuta jako jednoduchá a pohodlná metoda dodávání plynů. Dodáme vám maloobjemovou kryogenní nádobu na plyn, která bude instalována přímo u vás a pravidelně doplňována pomocí malých cisternových vozidel. Budete se těšit z výhod dodávky ve velkém, ale v objemu vhodném pro vaši činnost.

Již tisíce zákazníků po celém světě má užitek ze služby CryoEase®.

Volba správného řešení dodávky

Bez ohledu na způsob použití, nabízí služba CryoEase® pohodlnou a bezpečnou dodávku velmi čistých plynů.

Řada kompaktních kryogenních nádob

Dodávané nádoby CryoEase® jsou přizpůsobeny širokému rozpětí spotřeby a tlaku plynu. Mohou být instalovány rychle a snadno, protože zpravidla nepotřebují speciální základy a nevyžadují přívod elektrické energie nebo jiných médií. K instalaci nádob CryoEase® není zpravidla nutné stavební povolení.

Flotila jednoúčelových dodávkových vozidel

Vozidla pro dodávku plynu CryoEase® jsou menší než běžná cisternová vozidla a jsou určena speciálně pro zásobování všech zákazníků, dokonce i ve stísněných prostorách, s omezeným přístupem a prostorem pro vozidla.

Vozidla jsou vybavena speciálním čerpacím zařízením, které doplňuje zásobníky rychle a bez přerušení dodávky plynu. Přehledný výpis podá zprávu o dodávce plynu během několika sekund od doplnění.

Komplexní projekce a konstrukce, montáž a poradenství v oblasti bezpečnosti

Technici CryoEase® s vámi úzce spolupracují, aby bylo zaručeno, že si vyberete systém zásobování plynem, který ideálně splňuje vaše požadavky. Tato služba zahrnuje všechny aspekty týkající se volby maloobjemové nádoby, konstrukce plynového zařízení, montáže, servisu, údržby a bezpečnostního poradenství. Všechny práce budou prováděny přesně podle norem platných pro nejvíce náročné aplikace.

Služba automatického doplňování produktu

Specialisté CryoEase® na logistiku sledují spotřebu plynu u všech odběratelů a podle potřeby automaticky zajistí doplnění zásobníků, což znamená, že objednávání plynu je věcí minulosti.

Výběr plynů a směsí vhodných pro vaše potřeby:

V rámci služby CryoEase® dodáváme*:

- argon
- směsi na bázi argonu
- dusík
- kyslík
- oxid uhličitý
- směsi na bázi dusíku

*Dostupnost plynů se liší podle oblastí. Požádejte svého zástupce CryoEase® o další informace.

Typické aplikace služby CryoEase®



ZÁSOBOVANÉ TRHY A APLIKACE	PLYNY		
	Argon	Kyslík	Dusík
Oblohový výboj a ICP spektroskopie indukčně vázané plazmy (ICP)	•		
Kryogenní procesy			
- Vypalování dusíkem (značkování)			
- Odstraňování nátěru			•
- Zmrazování potrubí			
- Odstraňování pryžových otřepů			
- Spojování			
Krystalové kultury	•		
Výroba izolačních skel	•		
Zpracování odpadních vod		•	
Environmentální komory			•
Chov ryb		•	
Potraviný a nápoje			
- Zpracování potravin obsahujících MAP	•	•	•
- Kryogenní mražení			
Slévárny: ochranná vrstva plynu nad povrchem a čištění	•		•
Procesy v netečném plynu			
- Fotografické laboratoře			•
- Atmosféry v pecích			•
- Bezolovaté pájení			•
Laserové aplikace		•	•
Průmysl volného času a zábavy			•
Lékařsko-biologické obory			
- Skládání krve			
- Skládání tkání			•
- Skládání buněk/DNA			
- Umělé oplodnění/přenos embrií			
- Kryogenní chirurgie			
Zpracování kovů	•	•	
- Řezání			
- Svařování			
Farmaka Výzkum a analýza			
Vědecké přístroje			
- Chlazení pro nukleární magnetickou resonanci (NMR) a magnetickou resonanci (MRI)			
- Skenovací elektronové mikroskopy			

need to find out dots!

