



Gasgemisch 8,5% CH₄/N₂ (gasförmig, verdichtet)

Lieferprogramm	Gasgemisch 8,5% CH ₄ /N ₂
Materialnummer	71820142
Zusammensetzung *) (CH ₄ /N ₂) % (mol)	8,5/91,5

Lieferarten (Standard-Gebinde)	Stahlflaschen, Fülldruck 200 bar (15 °C)			
	Geom. Vol. Liter	Richtwerte für Masse und Gewicht		
		Durchmesser	Höhe	Bruttogewicht kg
	40	230	1300	52

Kennzeichnung	Farbkennzeichnung (Schulter)	gelbgrün, RAL 6018
	Prägung	GASGEMISCH
	Bezettelung	Gasart, Qualitätsetikette
	Strichcode	✓
	Ventilanschluss	W21,8 x 1/14" links (SN 219505/3)

*) Reinheiten der Grundgase: CH₄ 2.5/N₂ 5.0
Mischungstoleranz nach PG-Klasse 3



Gasgemisch 8,5% CH₄/N₂ (gasförmig, verdichtet)

Eigenschaften	<p>Dieses Gasgemisch ist nicht brennbar, ungiftig und farblos. Bei Anreicherung in der Atemluft besteht infolge Verdrängung des Sauerstoffs Erstickungsgefahr.</p>
Sicherheitsdatenblatt	Sicherheitsdatenblätter verfügbar unter linde.ch
Sicherheitsempfehlung	<p>Zusätzliche Blätter «Sicherheitsempfehlungen»: A02: Richtiger Umgang mit Gasflaschen</p>
Haftungsausschluss	<p>Alle Angaben des Produktdatenblattes entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand. Die Linde Gas Schweiz AG prüft und aktualisiert die Informationen und behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Trotz aller Sorgfalt können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Jeder Anwender trägt selbst die Verantwortung dafür, dass alle relevanten gesetzlichen Bestimmungen eingehalten werden und dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften. Die Vervielfältigung von Informationen, Texten, Bildern oder Daten bedarf der vorherigen Zustimmung der Linde Gas Schweiz AG..</p>



Mélange de gaz 8,5% CH₄/N₂ (gazeux, comprimé)

Qualités	Mélange de gaz 8,5% CH ₄ /N ₂			
Numéro de matériel	71820142			
Composition *) (CH ₄ /N ₂) % de mol	8,5/91,5			
	Les indications sont à comprendre comme des titres volumiques pour des gaz parfaits (titres en moles)			
Modes de livraison (Récipients usuels)	Bouteilles d'acier, pression de remplissage 200 bar (15 °C)			
	Vol. géom. Litres	Mesures et poids approximatifs		Poids brut kg
	40	Diamètre mm 230	Hauteur mm 1300	52
Marquages	Marquage en couleur (ogive)	vert-jaune, RAL 6018		
	Gravure	MÉLANGE DE GAZ		
	Étiquettes	sorte de gaz, étiquette de qualité		
	Code barre	✓		
	Raccord de la valve	W21,8 x 1/14" gauche (SN 219505/3)		

*) Puretés des gaz de base: CH₄ 2.5/N₂ 5.0
Tolérance du mélange selon classe PG 3



Mélange de gaz 8,5% CH₄/N₂ (gazeux, comprimé)

Caractéristiques	<hr/> <p>Ce mélange n'est pas combustible, non toxique et incolore. Danger d'asphyxie lors d'une certaine concentration dans l'air respiratoire à cause de la suppression d'oxygène.</p> <hr/>
Fiche de sécurité	<hr/> <p>Fiches de données de sécurité disponibles sur linde.ch</p> <hr/>
Remarques de sécurité	<hr/> <p>Feuilles supplémentaires «Remarques de sécurité»: A02: Manipulation des bouteilles de gaz</p> <hr/>
Clause de non-responsabilité	<hr/> <p>Toutes les informations contenues dans la fiche technique du produit correspondent à l'état actuel des connaissances. Linde Gas Schweiz AG vérifie et actualise les informations et se réserve le droit de modifier ou de compléter les informations mises à disposition. Malgré tout le soin apporté, des données peuvent avoir changé entre-temps. Une responsabilité ou une garantie pour l'actualité, l'exactitude et l'intégralité des informations mises à disposition ne peut donc pas être assumée. Chaque utilisateur est responsable du respect de toutes les dispositions légales pertinentes et de l'adéquation des produits décrits ici à son utilisation. Les informations contenues dans cette fiche technique de produit ne constituent pas une garantie contractuelle des propriétés du produit. La reproduction d'informations, de textes, d'images ou de données est soumise à l'autorisation préalable de Linde Gas Schweiz AG.</p> <hr/>