

## VARIGON<sup>®</sup> (gazeux, comprimé)

Gaz process

Qualités	VARIGON <sup>®</sup> H5C			
Type de gaz (ancien N° d'article)	12525 (574)			
Minor Code	0087			
Composition *) (Ar/N <sub>2</sub> /H <sub>2</sub> ) % de vol.	94.5/5/0.5			
Classement de gaz process selon ISO 14175	M11			
<small>Les indications sont à comprendre comme des titres volumiques pour des gaz parfaits (titres en moles)</small>				
Mode de livraison (Récipients usuels)	Bouteilles d'acier, pression de remplissage 200 bar (15 °C)			
	Vol. géom. Litres	Mesures et poids approximatifs		
		Diamètre mm	Hauteur mm	Poids brut kg
	50	229	1500	70
Marquages	Marquage en couleur (ogive)	rouge feu, RAL 3000		
	Étiquettes	sorte de gaz		
	Code barre	✓		
	Raccord de la valve	W21,8 x 1/14" gauche (SN 219505/3)		
Autres gaz process	Argon, CORGON <sup>®</sup> , COXOGEN <sup>®</sup> , CRONIGON <sup>®</sup> , CRONIWIG <sup>®</sup> , Formiergas, Helium, HYDRARGON <sup>®</sup> , MISON <sup>®</sup> . Autres compositions resp. mélanges spéciaux sur demande.			

\*) Pureté des gaz et exactitude de préparation selon norme SN EN ISO 14175.

## VARIGON<sup>®</sup> (gazeux, comprimé)

### Caractéristiques

---

Le mélange de gaz VARIGON<sup>®</sup> H5C est incolores, inodores et non toxiques. Cette mélange de gaz est inflammable.

Le mélange de gaz VARIGON<sup>®</sup> est conforme aux prescriptions de pureté selon SN EN ISO 14175.  
Danger d'asphyxie lors d'une certaine concentration de ces gaz dans l'air respiratoire à cause de la suppression d'oxygène.

---

### Fiche de sécurité

---

Veillez tenir compte des informations dans la fiche de données de sécurité portant le numéro: [10022137](#)

---

### Recommandations de sécurité

---

Feuilles supplémentaires «Recommandations de sécurité»:

---

[A02: Manipulation des bouteilles de gaz](#)

---

---

Toutes les indications se réfèrent uniquement au produit original et se basent sur l'état actuel de la science et de la technique moderne. Changements réservés. (PanGas est certifié d'après ISO 9001/ISO 13485). Il ne s'agit là que de descriptions techniques sans attribution de propriétés spécifiques.

---