

CONOXIA[®], O₂ med. (gazeux, comprimé) médicament

Qualités	CONOXIA [®]
Typ de gas (ancien n° d'article)	10006 (023)
Minor Code	0101
Composition	L'oxygène médicinal, pur
Pureté, % de vol.	O ₂ ≥ 99,5
Impuretés, en ppm	CO ₂ ≤ 300 CO ≤ 5 H ₂ O ≤ 67

*)

Les indications sont à comprendre comme des titres volumiques pour des gaz parfaits (titres en moles)

Modes de livraison (Récipients usuels)

Pression de remplissage 200 bar (15 °C)					
Vol. géom.	Mesures et poids approximatifs			Matériel des bouteilles	Numéro d'immatriculation pour médicament
Litres	Diamètre mm	Hauteur mm	Poids brut kg		
0,8	80	310	2.1	acier	56414 001
1	83	350	3	acier	56414 002
2	100	420	4	acier	56414 003
2	105	430	3	alu/Composite ***)	56414 003
3,5	100	660	6	acier	56414 004
5	140	530	7.3	acier	56414 005
5	140	620	6.0 - 7.0	acier	56414 005
10	140	920	16	acier	56414 006
10	140	1050	14	alu ***)	56414 006
20	204	900	32	acier	56414 007
50	229	1560	74	acier	56414 008

Cadre de bouteilles, pression de remplissage 200 bar (15 °C)				Numéro d'immatriculation pour médicament
Vol. géom.	Mesures et poids approximatifs			
Litres	Volume mm (Longueur x Largeur x Hauteur)		Poids brut kg	
440	1230 x 810 x 1170		720 - 840	56414 009
600	1200 x 800 x 1700		970 - 1000	56414 010

Marquages

Marquage en couleur (ogive)	blanc pur, RAL 9010
Marquage en couleur (corps)	blanc pur, RAL 9010
Étiquettes	sorte de gaz, étiquette de qualité, n° de charge/échéance
Code barre	✓
Raccord de la valve	G 3/4" (SN 219505/2) (vanne intégrée) (Raccord à étrier / Pin Index selon SN 219507 N° 2.4.)**)
Durabilité	3 ans

Autres qualités et récipients

CONOXIA [®] , O ₂ med., liquéfié à très basse température	✓
---	---

*) La fabrication est effectuée conformément aux exigences de GMP.
Le produit est conforme avec Ph.Eur (version actuelle)

**) Seulement pour petites bouteilles de contenu inférieur ou égal à 4 litres

***) facultativement avec vanne intégrée

CONOXIA[®], O₂ med. (gazeux, comprimé)

Chiffres de conversion	m ³ gaz (1 bar et 15 °C)	Litres liquéfiés (Etat d'ébullition à 1,013 bar)	kg
	1	1,172	1,337
	0,853	1	1,141
	0,748	0,876	1
Caractéristiques	Voir feuille de prescriptions de sécurité sur le site internet		
Fiche de sécurité	Veuillez tenir compte des informations suivantes dans la fiche de données de sécurité portant le numéro 10021701		
Recommandations de sécurité	Feuilles supplémentaires «Recommandations de sécurité»: A02: Manipulation des bouteilles de gaz 002/03 Augmentation de la concentration d'oxygène		
	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.		