

## RESPAL CT



*Le RESPAL CT est délivré en toute sécurité selon un mode d'approvisionnement adapté aux besoins des clients en bouteille ou en cadre*

### Applications

Utilisation pour la respiration humaine  
Ne convient pas à une utilisation en milieu hyperbare

### Type de transport

#### Gaz comprimé

Désignation officielle de transport Air comprimé  
N° ONU 1002  
ADR/RID Classe 2  
Code de classification 1A



### Fiches de Données de Sécurité

Gaz comprimé : N°59910L01  
Lien : <http://www.quickfds.com/fds/8116790-61351-22750-011852>

### Données physiques

Poids moléculaire 28.96 g/mol  
Densité relative :  
Densité relative, gaz 1 (air=1)  
Couleur incolore  
Odeur inodore

### Caractéristiques

**Identification des dangers :** Gaz comprimés  
**Domaine d'inflammabilité :** ininflammable  
**Protection personnelle :** Aucune n'est nécessaire



### Equipement bouteilles

**Raccord du robinet :**  
AFNOR Type D  
Raccord cadre : 41x2 (T)  
**Couleur de l'ogive :**  
blanc (RAL 9010), anneau inférieur noir (RAL 9005)



### Spécifications du produit

Composants			Impuretés (ppm v/v)		Mode d'approvisionnement	Taille d'emballage	Pression	Capacité (m <sup>3</sup> )	Référence produit
O <sub>2</sub>	21%	± 1 %	CO	≤ 5 ppm	Bouteille	50L	200 bar	9,9 m <sup>3</sup>	I4551L50R2A001
N <sub>2</sub>	Gaz de fond: Q.S		CO <sub>2</sub>	≤ 500 ppm	Cadre	V09*50L	200 bar	89 m <sup>3</sup>	I4551V09R2A001
			H <sub>2</sub> O (5 bar)	≤ 2 360 ppm	Cadre	V18*50L	200 bar	178 m <sup>3</sup>	I4551V18R2A001
			Huile	≤ 0,5 mg/m3					
			Test odeur négatif						

### Information additionnelle

Conforme à la norme NF12021

Garantie : 60 mois

### Dispositions spécifiques

AIR LIQUIDE décline toute responsabilité quant à l'utilisation ou aux conséquences de l'utilisation des informations contenues dans cette fiche produit comme par exemple l'adéquation du produit à un usage ou un objectif particulier. L'utilisateur de ce document doit s'assurer qu'il dispose de la version la plus récente. AIR LIQUIDE se réserve le droit d'ajouter, de supprimer ou de modifier totalement ou partiellement les informations contenues dans ce document. Toute copie ou reproduction partielle ou totale du présent document est strictement interdite sans autorisation préalable écrite de AIR LIQUIDE.