

# KRYPTON N48 / Kr



Enciclopédia dos Gases Air Liquide – Pages: 1005-1010

## Informações de transporte

### Gás comprimido

Designação oficial de transporte	Crípton, comprimido
UN-No	1056
ADR/RID	Classe 2
	Código de classificação 1A



## Ficha de Segurança Produto

Gás comprimido : 077A-1

## Propriedades Físicas

Peso molecular	84 g/mol
Cor	incolor
Cheiro	sem odor
Número CAS	7439-90-9

## Propriedades

**Identificação dos perigos:** ligeiramente radioativo (atividade 300 Bq/g); asfixia em altas concentrações

**Domínio de inflamabilidade:** não inflamável



## Equipamento das garrafas

### Rosca da válvula

AFNOR C -21,7 x 1,814 SI - RH macho direito

### Cor da ogiva:

verde brilhante (RAL 6018)



## Especificações do produto

Kr			Modo de fornecimento	Dimensão da embalagem	Pressão	Capacidade (m <sup>3</sup> )	Referência produto
≥ 99,998 %	N <sub>2</sub>	< 5	Garrafa	10L	200 bar	2 m <sup>3</sup>	P0850S10R2A001
	O <sub>2</sub>	< 0,5	Garrafa	50L	200 bar	10 m <sup>3</sup>	P0850L50R2A001
	H <sub>2</sub> O	< 1					
	Hidrocarbonetos	< 0,5					
	Ar	< 5					
	Xe	< 5					
	CF <sub>4</sub>	< 1					

### Advertencia previa

A informação contida nesta ficha de produto é genérica e não obedece a quaisquer condições ou regulamentações específicas ou locais. Esta ficha não é nem deve ser considerada como uma recomendação. A Air Liquide não assume qualquer obrigação ou responsabilidade relativas à informação contida nesta ficha de produto excepto no que diz respeito às especificações do produto constantes da Ficha de Segurança, nem à sua completude nem ao uso da respectiva informação ou consequências desse uso. A Air Liquide não presta qualquer garantia, (directa ou indirecta) seja qual for a sua natureza, relativa a esta ficha.