

E 290

Marcação

CAS

Caracterização de acordo com ADR

Marcação da garrafa

124-38-9
UN 1013 DIÓXIDO DE
CARBONO, 2.2, (C/E)Cor da ogiva: cinza, corpo
amarelo azeitona**Propriedades essenciais**

gás liquefeito, mais pesado que o ar, incolor, inodoro

Símbolos de riscos**Propriedades físicas**

Peso molecular	44,0098 kg/kmol
Densidade do gás a 0°C e 1,013 bares	1,9767 kg/m ³
Densidade relativa do ar	1,5289
Pressão de vapor a 20°C	57,258 bar

Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-CO2-018A

Válvulas/Reguladores

Conexão de válvula

NF E 29-650-C (rosca macho Ø21,7 x 1,814 direita)

Reguladores aconselhados

Spectrolab FM 51 / FM 52exact
Spectrocem FE 51 / FE 52exact

Especificações / Garrafas			
		Gourmet C	
Composição			
CO ₂	≥	99	Vol.-%
Impurezas			
CO	≤	10	ppmv
oil	≤	5	mg/kg
ethylene oxide (incl. 2-chloroethanol)	≤	0,1	ppmv
Garrafa / Conteúdo			
F 50 37,5kg		37,5	kg
F 50*12 450kg		450,0	kg

Observações

Este produto cumpre com as especificações do regulamento 231/2012 da Comissão da UE de 9 de março de 2012.

O uso de garrafas Gourmet C, só é permitido na área alimentar.

Cada garrafa está marcada com um número de lote.

A vida útil é de 3 anos a partir da data de enchimento.

Origem: Espanha

As garrafas estão disponíveis com ou sem sonda.