



Frutagás

Designação: Frutagás (N₂/C₂H₄)

Composição: **Misturas Standard**

	Azoto	Etileno
	95% Vol.	5% Vol.

Formas de Fornecimento: **Garrafas de aço**

Volume garrafas [Litros]	Diâmetro [mm]	Altura c/ capacete [mm]	Peso total aprox. cheias [kg]	Pressão enchimento aprox. bar [15°C]	Conteúdo [m ³]
50	229	1640	76	200	10

Identificação: Garrafa com corpo de cor cinza (RAL 7037) e ogiva verde claro (RAL 6018), com etiqueta indicativa de "Frutagás".

Classificação de Transporte/ADR: Classe 2, 1º A Nº ONU 1956

Conexão: Válvula da garrafa e do quadro: Rosca macho W 21,80 x 1/14" esquerda

Características: O Frutagás é uma mistura gasosa incolor e de odor ligeiramente adocicado, formada por Azoto e Etileno. Não é inflamável com o ar atmosférico. Os dados relativos às características físicas e químicas dos seus componentes, podem-se encontrar nas tabelas específicas do Azoto e do Etileno.

Aplicações: Para acelerar o processo de amadurecimento de frutas e hortaliças.

Linde Sogás, Lda.

Av. Infante D. Henrique, Lt. 21/24, 1800-217 Lisboa

Tel +351 218 310 424, Fax +351 218 599 844

www.linde.pt, comercial@pt.linde-gas.com