

basi food mix 40.4E (E 941)

Haupteigenschaften:

Verd. Gasgemisch, nicht brennbar, erstickend in hoher Konzentration, leicht süßlicher Geschmack. Ethylen ist das Reifeenzym für Bananen und Äpfel.

Anwendungen:

Bananenreifung

Herstellung:

Synthetische Mischung aus Stickstoff und Ethylen

Zusammensetzung:

Markenname	N ₂	C ₂ H ₄
basi food mix 40.4E	95,9 Vol.-%	4,1 Vol.-%

Spezifikation (Reinheit und Qualität):

	chem. Zeichen:	Reinheit:
Stickstoff	N ₂	2.0 (≥ 99,0 Vol.-%)
Ethylen	C ₂ H ₄	2.8 (≥ 99,8 Vol.-%)
Reinheiten gemäß der gesetzlichen Lebensmittelvorschriften		

Lieferart:

Füllinhalt in l	Füllinhalt ca. m ³
50	9,70
20	3,90
10	1,90

Druckgasbehälter:

Farbkennzeichnung:

- Flaschenschulter: Leuchtendgrün RAL 6018
- Flaschenmantel: Rotviolett RAL 4002

Aufkleber:

basi food mix 40.4E



← GRÜN

Ventilanschluss:

W 24,32 x 1/14" nach DIN 477 Nr. 10

Sicherheit:

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG und TRGS 220