

Les gaz alimentaires en un clin d'œil

Tous les gaz purs et mélanges gazeux de Messer utilisés dans l'industrie alimentaire s'appellent **Gourmet**. Ces gaz satisfont les plus hauts standards de qualité et correspondent aux normes UE des additifs alimentaires (voir numéro E).



Le tableau ci-dessous vous présente les noms de la gamme des gaz alimentaires :

Nouveau nom	Ancien nom	Gaz	Numéro E
Gourmet C	Agro C	Dioxyde de carbone	E 290
Gourmet A	Agro A	Argon	E 938
Gourmet He	Agro He	Hélium	E 939
Gourmet N	Agro N	Azote	E 941
Gourmet L		Protoxyde d'azote	E 942
Gourmet B-n/iso		n/Isobutane	E 943 a/b
Gourmet P		Propane	E 944
Gourmet O	Agro Ox	Oxygène	E 948
Gourmet H		Hydrogène	E 949



Mélanges gazeux			
Gourmet N80	Agro 20	Azote Dioxyde de carbone	E941/E290
Gourmet N70	Agro 30	Azote Dioxyde de carbone	E941/E290
Gourmet N50	Agro 50	Azote Dioxyde de carbone	E941/E290
Gourmet O60 C25		Azote Oxygène Dioxyde de carbone	E948/E290/E941
Gourmet O70	Agrox 70	Oxygène Dioxyde de carbone	E948/E290
Gourmet A80	Agro A80	Argon Dioxyde de carbone	E938/E290



Messer France S.A.S.
25, rue Auguste Blanche
92816 Puteaux Cedex
Tel. +33 1 40 80 33 00
Fax +33 1 40 80 33 99
www.messer-agroalimentaire.info
info@messer.fr

Document non contractuel susceptible
de modification sans préavis
© Copyright Messer Group GmbH
02/06 / 1.FR0.803

Part of the Messer World