



FICHE QUALITE PRODUIT

PROTADUR[®] E 941 (Azote)

(Gazeux, comprimé)

Pour Applications Alimentaire

Dénomination :	Protadur [®] E 941 (Azote)		
Pureté en Vol. % :	99.999		
Impuretés :	Valeur Maxi en ppm/Vol.		
H ₂ O	4		
CnHm	1		
CO	5		
NO + NO ₂	5		
O ₂	3		
Conditionnements Standards :	En bouteilles acier ou cadres 12 bouteilles		
Type d'emballage (l)	20	50	12x50
Contenu (m ³)	4	10	120
Pression (Bar)	200	200	200

Caractéristiques :

Raccord : AFNOR C

Couleur symbolique : Ogive noire

FICHE QUALITE PRODUIT

PROTADUR[®] E 941 (Azote)

(Gazeux, comprimé)

Pour Applications Alimentaire

Dénomination :	Protadur [®] E 941
Pureté en Vol. % :	99.999
Impuretés :	Valeur Maxi en ppm/Vol.
H ₂ O	4
CnHm	1
CO	5
NO + NO ₂	5
O ₂	3
Conditionnements Standards :	En bouteilles acier ou cadres 12 bouteilles
Type d'emballage (l)	12 x 50
Contenu (m ³)	158,4
Pression (Bar)	300

Caractéristiques :

Raccord : AFNOR C

Couleur symbolique : Ogive noire



FICHE QUALITE PRODUIT

PROTADUR[®] E 941 (Azote)

(Liquide)

Pour Applications Alimentaire

Dénomination :	Protadur [®] E 941 (Azote)
Pureté en Vol. % :	99.999
Impuretés :	Valeur Maxi en ppm/Vol.
H ₂ O	4
CnHm	1
CO	5
NO + NO ₂	5
O ₂	3
Conditionnements Standards :	En réservoir fixe ou mobile
	Taille, capacité, pression de service variable en fonction des besoins spécifiques

Caractéristiques :

Raccord : Installations spécifiques

Couleur symbolique : Aucun repérage spécifique réglementaire selon ADR