

FICHE TECHNIQUE

PC414607

Ethanol 100° (absolu, anhydre) RPE pour analyses ACS, Ph.Eur. Carlo Erba, 1L

CODE ARTICLE : 385517

DATE D'EDITION : 23/10/2018 16:20:21

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC414607

Désignation

Ethanol 100° (absolu, anhydre) RPE pour analyses ACS, Ph.Eur. Carlo Erba, 1L

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 6

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

N° de CAS	64-17-5
Emballage	1L
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Genre alcool
Concentration	100°
Domaine	Analyse
Qualité	Pharmacopée Européenne
MPUP	Non
Conditions de stockage	- Stocker au frais et au sec dans des fûts bien fermés - Ne pas conserver avec les agents d'oxydation
Manipulation	- Ne transvaser et ne manipuler le produit qu'en système fermé ou sous aspiration - Convoyage pneumatique uniquement avec de l'azote ou d'autres gaz non réactifs - Prendre des mesures contre les charges électrostatiques

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui

FICHE TECHNIQUE

PC414607

Ethanol 100° (absolu, anhydre) RPE pour analyses ACS, Ph.Eur. Carlo Erba, 1L

CODE ARTICLE : 385517

DATE D'EDITION : 23/10/2018 16:20:21

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

CARLO ERBA REAGENTS

Référence du fournisseur

4146072

Pays d'origine

FRANCE