

FICHE TECHNIQUE

1313151612

Ether de pétrole 40-60°C pour analyse ACS ISO Panreac, 2,5L

CODE ARTICLE : 019732

DATE D'EDITION : 17/09/2018 10:50:03

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

1313151612

Désignation

Ether de pétrole 40-60°C pour analyse ACS ISO Panreac, 2,5L

Application

- Extraction de matière grasse- Usages de laboratoire, analyse, recherche et chimie fine

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	2,5L
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Caractéristique
Composition	- n-Pentane : $\geq 25\% \leq 50\%$ - Isohexane, mélange d'isomères : $\geq 50\% \leq 100\%$
MPUP	Non
Température de stockage	Température ambiante
Conditions de stockage	- Récipients bien fermés dans un endroit frais, sec et bien aéré - Éloigné de sources d'ignition et de chaleur - Protégé de la lumière - Ne pas stocker dans des récipients en plastique
Manipulation	- Eviter la formation de charges électrostatiques - Éviter de respirer les poussières, fumées, gaz, brouillards, vapeurs, aérosols - Assurer une bonne aération et la rénovation de l'air dans le local - Manipuler avec précaution - Manipuler sous une hotte aspirante

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

1313151612

Ether de pétrole 40-60°C pour analyse ACS ISO Panreac, 2,5L

CODE ARTICLE : 019732

DATE D'EDITION : 17/09/2018 10:50:03

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	73

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	PANREAC QUIMICA SA - PDS
Référence du fournisseur	131315.1612
Pays d'origine	ESPAGNE