

FICHE TECHNIQUE

PC339981

Fluide caloporteur Kryo 20, -20/170°C Lauda, 5L

CODE ARTICLE: 377555

DATE D'EDITION: 10/01/2019 14:51:08

1

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application

Emballage

Conditionnement

PC339981

Fluide caloporteur Kryo 20, -20/170°C Lauda, 5L

- Thermostatisation- Fluide transfert de chaleur- Utilisation

industrielle

Carton (nombre de pièces)

O. E. Verde

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Linbanage	or .
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Caractéristique
Composition	Polydiméthylsiloxane
Gamme de température (en °C)	De -20 à 170
рН	Neutre
Conditions de stockage	 Conserver les récipients hermétiquement fermés au frais et au sec Conserver uniquement dans le récipient d'origine A protéger de la chaleur et du rayonnement solaire Ne pas stocker avec agents oxydants ou alcalins Ne pas stocker avec des substances comburantes
Manipulation	 Eviter le contact avec la peau et les yeux Ne pas inspirer les vapeurs Eviter une exposition S'informer des consignes spéciales avant l'emploi Assurer une bonne aération et ventilation de l'entrepôt et du poste de

- Porter un équipement de protection approprié

Traçabilité



FICHE TECHNIQUE

Fluide caloporteur Kryo 20, -20/170°C Lauda, 5L

CODE ARTICLE: 377555

PC339981

DATE D'EDITION: 10/01/2019 14:51:08

Présence d'un numéro de lot

Présence d'une date de péremption

Oui

Non



Nom du fabricant ou du fournisseur

Référence du fournisseur

Pays d'origine

LAUDA

LZB116

ALLEMAGNE







