

FICHE TECHNIQUE

PC339981

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

CODE ARTICLE : 377555

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

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC339981

Désignation

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

Application

- Thermostatisation- Fluide transfert de chaleur- Utilisation industrielle

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	5L
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Caractéristique
Composition	Polydiméthylsiloxane
Gamme de température (en °C)	De -20 à 170
pH	Neutre
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - 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 travail - Porter un équipement de protection approprié

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

PC339981

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

CODE ARTICLE : 377555

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

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	LAUDA
Référence du fournisseur	LZB116
Pays d'origine	ALLEMAGNE