

FICHE TECHNIQUE

PC156296

Fluide caloporteur Kryo 20, -20/170°C Lauda, 10L

CODE ARTICLE : 375328

DATE D'EDITION : 10/01/2019 14:50:56

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC156296

Désignation

Fluide caloporteur Kryo 20, -20/170°C Lauda, 10L

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	10L
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

PC156296

Fluide caloporteur Kryo 20, -20/170°C Lauda, 10L

CODE ARTICLE : 375328

DATE D'EDITION : 10/01/2019 14:50:56

Présence d'un numéro de lot Non

Présence d'une date de péremption Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

LAUDA

Référence du fournisseur

LZB216

Pays d'origine

ALLEMAGNE