

FICHE TECHNIQUE

PC494871

Fluide caloporteur Kryo 30, -30/90°C Lauda, 5L

CODE ARTICLE : 381334

DATE D'EDITION : 07/01/2019 14:31:42

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC494871

Désignation

Fluide caloporteur Kryo 30, -30/90°C Lauda, 5L

Application

- Thermostatisation- Fluide de 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 jaune claire
Odeur	Caractéristique
Composition	<ul style="list-style-type: none"> - Ethylène glycol : < 60% - Nitrite de sodium : < 0,5% - Nitrite de potassium : < 0,2%
Gamme de température (en °C)	De -30 à 90
pH	8-9
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

FICHE TECHNIQUE

PC494871

Fluide caloporteur Kryo 30, -30/90°C Lauda, 5L

CODE ARTICLE : 381334

DATE D'EDITION : 07/01/2019 14:31:42

Traçabilité

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	LZB109
Pays d'origine	ALLEMAGNE