

FICHE TECHNIQUE

PC339929

Fluide caloporteur Therm 160, +60/160°C Lauda, 5L

CODE ARTICLE : 377068

DATE D'EDITION : 07/01/2019 15:10:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC339929

Désignation

Fluide caloporteur Therm 160, +60/160°C Lauda, 5L

Application

- Thermostatisation- Fluide de transfert de chaleur- Utilisation industrielle- Huile silicone avec large domaine de température, le liquide standard pour les thermostats à cuve vitrée

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	5L
Aspect	Liquide vert clair incolore
Odeur	Caractéristique
Composition	Benzénamine, N-phényl-, produits de réaction avec le triméthyl-2,4,4 pentène : 1-5%
Gamme de température (en °C)	De 60 à 160
Conditions de stockage	Conserver les récipients bien fermés dans un endroit frais bien ventilé
Manipulation	<ul style="list-style-type: none"> - Éviter le contact avec la peau et les yeux - Porter un équipement de protection approprié - Assurer une bonne aération et ventilation de l'entrepôt et du poste de travail - Tenir à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur - Éviter l'accumulation de charges électrostatiques - Lors du transvasement et de la manipulation, n'utiliser que des conduits et garnitures mis à terre

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui

FICHE TECHNIQUE

PC339929

Fluide caloporteur Therm 160, +60/160°C Lauda, 5L

CODE ARTICLE : 377068

DATE D'EDITION : 07/01/2019 15:10:02

Présence d'une date de péremption Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

LAUDA

Référence du fournisseur

LZB106

Pays d'origine

ALLEMAGNE