

Se tient à votre disposition

Pierre-Emmanuel Barras

Tél. +41 27 329 80 00

Mobile +41 79 264 56 18

pe.barras@materiauxplus.ch

12/02/BA

FICHE TECHNIQUE

VALVOLINE LSB 2000-4

Description:

- Lubrifiant synthétique pour l'entretien des câbles, développé spécialement pour les câbles porteurs et tracteurs des téléphériques, pour les câbles circulaires des skilifts et des télésièges. Le lubrifiant ne contient pas de chlore, ni de lubrifiants solides et le solvant n'attaque ni le caoutchouc, ni les matières synthétiques (spécification de l'OFST).

Application:

- Avant l'application du lubrifiant, le câble doit être nettoyé à fond (installation pour le nettoyage des câbles en acier, etc.). L'application doit être effectuée très parcimonieusement. Avec ces mesures, la suffisamment célèbre accumulation de lubrifiant sur les rouleaux de câble peut être évitée.

Spécifications:

- selon les spécifications pour les téléphériques et funiculaires de l'OFST

Données Techniques	<u>Unité</u>	<u>Valeur</u>
- Couleur		vert
- Poids spécifique à 15°C	g/cm ³	0.822
- Point d'inflammabilité e.v.f.	°C	40
- Agent filmogène	% du poids	50

Transport ADR:

- classe 3, chiffre 31c, UN N° 1 993

Code de déchets ODS:

- 1222

Classe de toxicité:

- hors classe