



## SKF Graisse biodégradable LGGB 2

La graisse SKF LGGB2 est une graisse biodégradable et de faible toxicité, à base d'huile d'ester synthétique associée à un épaississant de calcium-lithium. Sa formulation spéciale en fait le meilleur choix pour les applications où la contamination de l'environnement constitue une préoccupation particulière.

Propriétés:

- Conforme aux réglementations en vigueur relatives à la toxicité et à la biodégradabilité.
- Bonnes performances dans les applications comprenant des rotules acier-acier, des roulements à billes et à rouleaux.
- Bonnes performances pour le démarrage à basse température.
- Bonnes propriétés anticorrosion.
- Convient aux charges moyennes à fortes.

Applications typiques:

- Matériel agricole et forestier.
- Engins de construction et de terrassement.
- Industrie minière et équipements de transport.
- Traitement de l'eau et irrigation, écluses, barrages, ponts mobiles.
- Raccordements, embouts.

### Caractéristiques

**Série:** LGGB 2

**Application:** Lubrification - Graisses

**Plage de température:** -40 / 90 °C

**Couleur:** Blanc cassé

**Point de goutte:** > 170 °C

**Agent épaississant:** Lithium/calcium

**Type d'huile de base:** Huile d'ester, synthétique

**Norme:** NLGI 2

**Norme DIN:** DIN 51825 KPE2K-40

**Pénétrabilité travaillée 0.1mm:** 265-295

Contenu l	Contenu kg	Emballage	Article
	5	Boîte	23766617
	18	Seau	24007309
0.42		Cartouche	23766616

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.