# SHELL PANOLIN S5 Grease EAL V320 2

Graisse haute pression biodégradable



Panolin S5 Grease EAL V320 2 est une graisse biodégradable à base d'esters synthétiques spéciaux épaissis au savon de lithium. Les additifs spécialement choisis confèrent à cette graisse une bonne protection contre l'usure et des caractéristiques haute pression exceptionnelles.

#### Caractéristiques

- bonne stabilité mécanique
- bonne protection contre la corrosion
- bonne résistance à l'eau
- très bonnes propriétés antiusure
- large domaine de température d'utilisation
- toxicité minimale

### Caractéristiques

Série: PANOLIN

### **Application**

 Panolin Biogrease LL-EP 2 est utilisée pour les points de graissage fortement sollicités soumis à des températures relativement élevées et si le lubrifiant parvient directement dans l'environnement. Elle se prête spécialement au graissage universel dans les secteurs agricole et forestier, la navigation et la construction.Recommandé dans: Industries chimiques

## **Approbation**

• - DIN 51502 KPE 2 K-30- Swedish Standard SS 15 54 70

Emballage	Contenu	Contenu	Plage de température	Viscosité	Article
	1	kg	°C	mm²/s	
Fût	180	180	-30 / 120	320	17998123
Seau	5	5	-30 / 120	320	17998039
Cartouche	5	5	-30 / 120	320	17984449
Jerrican	18	18	-30 / 120	320	17979065

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.