

## AVIALITH EP 1, 0, 00 et 000

Graisses extrême pression de haute qualité destinées selon la consistance aux systèmes de graissage centralisé, réducteurs ou carters d'engrenages garnis de graisse, et plus généralement aux cas nécessitant une graisse molle à fluide. 4 consistances disponibles : 1, 0, 00 et 000.

Températures usuelles d'utilisation : -30 °C à +130 °C.

### UTILISATIONS

- Les AVIALITH EP s'utilisent, selon le Grade NLGI recommandé par le constructeur, dans les systèmes de graissage centralisé, les réducteurs et engrenages sous carter lubrifiés à la graisse, et plus généralement dans les cas où une graisse de consistance molle à très molle est demandée.
- Elles sont compatibles avec les autres graisses lithiques de même consistance.

### PROPRIETES

Les AVIALITH EP sont des graisses de haute qualité à base de savon de lithium présentant :

- une très bonne tenue aux pressions élevées,
- un fort pouvoir lubrifiant et anti-usure,
- une bonne tenue thermique, au froid et à l'eau,
- une excellente protection contre la corrosion,
- une bonne pompabilité selon le Grade NLGI concerné

### MANIPULATION - HYGIENE - SECURITE

- Dans des conditions normales d'utilisation, ces produits ne présentent aucun danger particulier.
- Les informations relatives à la prévention et à la sécurité sont reprises dans une fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

### CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	EP 1	EP 0	EP 00	EP 000
Aspect / Couleur	Lisse - Ambrée			
Nature du savon	Lithium			
Consistance Grade NLGI	1 molle	0 très molle	00 semi fluide	000 fluide
Pénétration à 25 °C : - non travaillée - travaillée 60 coups	310 – 340 310 - 340	355 – 385 355 - 385	400- 430 400 - 430	445 – 475 445 - 475
Point de goutte °C	180	170	170	170
Essai 4 billes – charge de soudure (kg)	315			

Important : cette fiche technique et les caractéristiques mentionnées s'appliquent exclusivement aux graisses AVIALITH EP conditionnées dans les emballages portant le code EMB 79191.