

AVILUB ESA 2

Graisse spécialement adaptée au graissage des sellettes de camions semi-remorques, engrenages nus, têtes de concasseurs, crémaillères, et autres organes qui ne sont pas sous carters, donc soumis aux intempéries.

Températures usuelles d'utilisation : -20 °C à +120 °C

UTILISATIONS

- AVILUB ESA 2 est parfaitement adaptée pour
 - les sellettes des semi-remorques
 - les engrenages nus de broyeurs, ...
 - têtes de concasseurs, filetages, ...
 - glissières, crémaillères, axes, ...
- AVILUB ESA 2 est compatible avec les autres graisses du même type, par contre ne doit pas être mise sur une graisse à base inorganique ou bitumineuse (type AVIATAC BB)

PROPRIETES

AVILUB ESA 2 est une graisse présentant des caractéristiques spécifiques pour répondre aux utilisations prévues :

- une très grande adhérence,
- une excellente tenue à l'eau et aux intempéries,
- un important pouvoir lubrifiant pour les cas de glissements et ripages lents.

MANIPULATION - HYGIENE - SECURITE

- Dans des conditions normales d'utilisation, le produit ne présente 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	AVILUB ESA 2
Aspect / Couleur	Noire
Nature du savon	Lithium / Calcium
Consistance Grade NLGI	2
Pénétration à 25 °C : - non travaillée - travaillée 60 coups	265 - 295 265 – 295
Point de goutte	≥ 170 °C
Essai 4 billes – charge de soudure (kg) - usure (mm)	≥ 500 ≤ 0,5
Essai Wash Out	≤ 2 %

Important : cette fiche technique et les caractéristiques mentionnées s'appliquent exclusivement à la graisse AVIA AVILUB ESA 2 conditionnée dans les emballages portant le code EMB 79191.