

# AGRIBIOGREASE 2

**GRAISSE BIODEGRADABLE MULTIUSAGES  
A BASE D'HUILES VEGETALES ET D'ESTERS  
DE SYNTHESE,**

**Consistance NLGI 2**

**Biodégradabilité supérieure à 80 %  
(essai CEC-L-33-A-93)**

**Utilisation de - 20 à + 140 °C**

## UTILISATIONS

- AVIA AGRIBIOGREASE 2 est particulièrement recommandée dans le domaine du matériel agricole, forestier, ... quand la graisse peut venir ou vient en contact avec le milieu naturel.
- AVIA AGRIBIOGREASE 2 convient comme graisse multiusages aux roulements, moyeux, axes, galets, chaînes, ....avec une très bonne adhérence naturelle apportée par l'utilisation dans sa formulation d'une matière première végétale haute viscosité.

## PROPRIETES

- AVIA AGRIBIOGREASE 2 est une graisse biodégradable formulée avec des huiles végétales et des esters de synthèse et qui présente :
  - une biodégradabilité élevée.
  - une très bonne tenue à l'eau
  - une bonne stabilité en service
  - de fortes propriétés anticorrosion
  - de très bonnes propriétés extrême pression et antiusure

## CARACTERISTIQUES

Couleur	-	verte	
Nature du savon	-	Lithium / Calcium	
Pénétration travaillée 60 coups à 25 °C	NF T 60 - 132	265 / 295	
Variation après malaxage 10.000 coups	NF T 60 - 132	Inférieure à 30	
Point de goutte	Mettler	Supérieur à 160 °C	
Viscosité de l'huile de base	NF T 60 - 100	140 cSt à 40 °C	
Propriétés EP	Charge de soudure Kg	ASTM D 2266	285
Essai 4 billes	Empreinte d'usure mm	ASTM D 2596	0,5
Test de corrosion Emcor (eau distillée/eau salée)	NF T 60 - 135	0/0	
Essai de délavage (Water Wash Out)	ASTM D 1264	Inférieur à 2 %	
Ressuage	NF T 60 - 191	Inférieur à 3 %	

Caractéristiques moyennes et informations données à titre indicatif sans engagement contractuel.

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