



## Техническа Информация **AGUILA AUREA H-2 Green**

### **Описание:**

Смазочна грес на с висока производителност на база литиев сапун и смес от високо рафинирани минерални масла, специални полимери и добавки с отлични качества.

### **Приложения:**

**Aguila Aurea H-2 Green** е специално предназначена за смазването на всички видове механизми изложени на високи натоварвания чрез използването на централизирани смазочни системи.

### **Предимства:**

Специално проектираната формулировка на тази грес и придава свойството лесно да бъде изпомпване през централните смазочни системи, избягвайки запушването на филтрите, което се получава с използването на конвенционалните греси.

В допълнение **грес Aguila Aurea H-2 Green** осигурява прилепчив и стабилен смазочен филм дори в условията на високо натоварване, предпазвайки от контакт на метал с метал, намалявайки триенето и износването.

Гореспоменатите свойства в комбинация с уравновесен пакет добавки за защита от ръжда осигуряват цялостна защита на механизмите и удължават експлоатационният им живот.

**Грес Aguila Aurea H-2 Green** не съдържа тежките метали: олово, барий и антимон, както и хлор което допринася за опазването на околната среда.

### **Свойства:**

- ✓ Устойчивост на окисляване;
- ✓ Висока механична стабилност;
- ✓ Отлични свойства срещу износване и намаляване на триенето;
- ✓ Висока устойчивост на големи натоварвания;
- ✓ Отлична защита от ръжда;
- ✓ Отлично изпомпване дори при ниски температури;
- ✓ Отлична устойчивост на вода

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:**

- Обичайните свързани с боравенето на смазочни материали.
- Избягвайте прекомерно гресиране, както и прекалено чести периоди на повторно смазване.
- Дръжте опаковките затворени, за да се избегне замърсяване
- Не смесвайте с греси с различно естество на базовото масло и съгъстителя..

Одобрение от KOMATSU ref.No AH02539m

**Типични физикохимични характеристики:**

Цвят	Зелен
Сгъстител	Литий-калций
Естество на базовото масло	минерално масло
Кинематически визкозитет на базовото масло при 40°C, cSt	150
NLGI клас	2
Пенетрация при 25°C	270 – 300
Работна пенетрация 25°C 60W, (0,1mm)	265 – 300
Работна пенетрация 25°C 10 <sup>5</sup> W, (0,1mm)	+40
Точка на прокапване, °C	Min. 185
ЧСМ	
✓ Натоварване на срязване (кг)	Min. 340
✓ Диаметър на задиране 1h/40kg, (mm)	Max. 0,55
Emcor тест корозия	Max. Grade 1
Устойчивост на вода 3 часа/90°C	Grade 0
Устойчивост на отмиване с вода 1 час/80°C, (%)	Max. 2
Корозия на мед, 20часа 100°C	Max 1 b
Устойчивост на окисляване 100°C/100 часа	0,3
Температурен диапазон, °C	-20 до 120
Връхна температура, °C	140

**Срок на годност:** 4 години в оригинални опаковки

**Опаковки:** картуши 0.4 кг и варел 185кг

**Дистрибутор:** К-я „Фармко“, Пловдив ул.„Мечников“ №4, т. 032.640078, ф. 032.640080

Складове: Пловдив: т/ф 032.940615, София т/ф 02.9714530; Сливен т. 0879.435783

[www.pharmacobg.com](http://www.pharmacobg.com), [www.pharmco-shop.com](http://www.pharmco-shop.com)