



## **ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ** **BESLUX GRASA SPRAY UNIVERSAL**

### **УНИВЕРСАЛНА СИНТЕТИЧНА СМАЗОЧНА ГРЕС В АЕРОЗОЛНА ФОРМА, ХРАНИТЕЛЕН КЛАС, СЪДЪРЖА PTFE**

**BESLUX ATOX TF/S** в аерозол, специално предназначена за смазването на всякакви механизми, които могат да имат инцидентен контакт с преработените храни или суровини и изискват хранителен клас грес. NSF - USDA H-1, регистрирана в NSF с №. 134352.

**BESLUX GRASA SPRAY UNIVERSAL** е базирана на неорганичен съгъстител, синтетично масло и полимерни добавки, с отличен смазочен капацитет и устойчивост на вода. Подходяща е за смазването на всички видове механизми, лагери, и др.п. работещи при високо натоварване и в присъствието на вода.

**BESLUX GRASA SPRAY UNIVERSAL** може да се използва с всички механизми, лагери и т.н. работещи между  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $180^{\circ}\text{C}$ , със скоростен фактор до  $5 \times 10^5$ , при високо натоварване и присъствие на вода.

Нейният висок капацитет на издържане на натоварване е прави много подходяща за смазването на вериги в продължителен или случаен контакт с вода, както може да се случи в хранителните транспортни вериги (опаковането на храни и др)

#### **ПРЕДИМСТВА**

- ✓ Висока устойчивост на вода и издържане на натоварване
- ✓ Висока прилепчивост
- ✓ Хранителен клас грес за универсални цели
- ✓ Бял цвят
- ✓ Високо съдържание на PTFE твърди смазочни материали
- ✓ Отлична съвместимост с пластмаса - метал

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ:**

- ✓ Обща употреба
- ✓ Механизми работещи от  $-40$  до  $180^{\circ}\text{C}$  температури
- ✓ Лагери и всякакви механизми в ХВП
- ✓ Плъзгачи, вериги и т.н.

## ФИЗИКО-ХИМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Характеристики на геста преди да се постави в аерозола

Цвят	Бял
Сгъстител, вид сапун	Неорганичен
Работна пенетрация 60W, 0.1 mm	250 - 280
Точка на протичане, °C	Min. 300in
ЧСМ :	
Натоварване на срязване, kfg	Min. 250
Диаметър на задиране 1ч/ 40кг, mm	Max. 0,6
EMCOR тест корозия	Max. 0/0
Корозия Мед 24ч/100°C	Max. 1 b
Стабилност на Окисление 100ч/100°C, bar	Max. 0,5
Загуба при изпарение 22ч/100°C, %	Max. 1
Устойчивост на вода при 90°C	Max. Grade 1
Отделяне на масло 7дни/40°C, %	Max. 3
Температурен диапазон, °C	<b>-40 до 180</b>

**Опаковки:** флакони аерозол от 520 мл. В кашон се съдържат 12 бройки.

**Срок на годност:** 1 година

**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; [www.pharmacobg.com](http://www.pharmacobg.com)

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