



IP LITIO FILANTE 2

ОПИСАНИЕ :

IP Litio Filante 2 е многофункционална грес формулирана на базата на хидроксистеаратен адхезивен литиев сапун (като сгъстител), с хомогенна/гладка текстура и плътна структура.

ЕКСПЛОАТАЦИОННИ СВОЙСТВА И ПРЕДИМСТВА :

IP Litio Filante 2 е пластична смазка, която се характеризира с :

- Силна прилепчивост и възможност за уплътняване.
- Добра устойчивост на отмиване.
- Отлична устойчивост на окисление.
- Предоставя добър защитен капацитет на смазваните работните възли.
- Повишена механична устойчивост, поради което не променя химико-физичните си свойства при дълги интервали на гресиране.
- Поддържа непроменена консистенцията и склонността си към изпомпване дори при дълъг период на съхранение на склад.

ПРИЛОЖЕНИЕ :

IP Litio Filante 2 представлява специално разработена грес за употреба при наличието на вода и прах, и там където е необходим силно адхезивен (лепкав) смазочен продукт.

Греста може да се използва в различни приложения на индустриална техника : плъзгащи и търкалящи лагери, строителна и кариерна техника, автотранспорт и др.

Продуктът е подходящ за обща употреба при смазване в превозни средства, водни помпи, лагери на алтернатори, стартери, супорти на верижни машини и във всякакъв тип селскостопанска техника.



ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТИПИЧНИ СТОЙНОСТИ) :

Показател	Метод	Изм.ед.	Стойност
Класификация по ISO 6743-9:2003	ISO-L-XBDDDB 2		
Класификация по DIN 51825	K2N-20		
Класификация по NLGI	ASTM D 217		2
Тип състител			Литий
Външен вид	Визуално		Гладка, хомогенна Адхезивна, плътна
Цвят	Визуално		Кехлибар
Температура на прокапване	ASTM D 566	°C	> 170
Пенетрация собствена при 25 °C	ASTM D 217	1/10mm	265 ÷ 295
Пенетрация след 60 удара при 25 °C	ASTM D 217	1/10mm	265 ÷ 295
Пенетрация след 10 ³ удара при 25 °C	ASTM D 217	1/10mm	Δ ± 20
EMCOR тест за устойчивост на ръжда	DIN 51802		0
Тест TIMKEN OK LOAD	ASTM D 2509	Lbs	45
4-ри съчмен тест, натоварване на заваряване	ASTM D 2596	daN	245
Отмиване с вода (загуба на тегло)	ASTM D 1264	%	3 ÷ 5
Тип на базовото масло	ASTM D 445	mm ² /s	100

(Аналитичните стойности посочени в тази информационна техническа спецификация, са приблизително равни на реалните за текущото производство, но не представляват заводска нормала и могат да бъдат променени без предупреждение.)

Заводът за производство и опаковане на смазочни продукти **italiana petroli S.p.A.** разположен в гр.Савона, оперира със Система за Контрол на Качеството в съответствие със Стандарта **UNI EN ISO 9001**.

Данните от настоящата Техническа Спецификация са базирани на познанията на производителя към датата на последната промяна на Спецификацията. Всички тези данни са с информативен характер и изхождат от правилната употреба на продукта. Производителят и неговите представители не носят отговорност при неправилна употреба на продукта. Задължение на Ползвателя на продукта е правилното му приложение и употреба, в съответствие с нормите за безопасност и действащите законови норми.

Този продукт не трябва да се използва в приложения, различни от описаните в Техническата Спецификация. На база на данните, с които разполагаме, този продукт не представлява опасност за здравето, в случай, че се използва съгласно насоките и указанията, съдържащи се в **Информационния Лист за Безопасност**, на разположение при поискване от нашите търговски представители.

Отработеното масло и опаковките да се оползотворяват съгласно действащите нормативни разпоредби.