

YUKO LITOPLEX EP2

УНІВЕРСАЛЬНЕ КОМПЛЕКСНЕ ЛІТІЄВЕ МАСТИЛО.

СПЕЦИФІКАЦІЇ:

NLGI 2 ISO 6743-9: ISO-L-XBEBB2 DIN KP2P-30

ОПИС:

Рекомендоване для застосування у всіх основних типах індустриального обладнання, автомобільної промисловості, будівництві, сільському господарстві, морському транспорті, гірничодобувної промисловості тощо. Продукт має практичне застосування в легкових і комерційних автомобілях, таксопарках, також рекомендований до застосування в машинах з виробництва паперу, прокатних станах і на цукрових заводах. Мاستило можна використовувати в якості універсального для підшипників коліс, компонентів шасі, хрестовин карданів, підшипників ступиці, кульових з'єднаннях і ланцюгів в автомобільній промисловості. Також підходить для змащування підшипників водяних насосів, електродвигунів, для механічних верстатів, трансмісій та з'єднань.

ПЕРЕВАГИ:

- Широкий спектр застосування;
- Має високі протизношувальні та протизадирні властивості;
- Забезпечує добру стійкість до вимивання водою;
- Відмінна стабільність за впливу високих навантажень та температур;
- Надійний захист від корозії.

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|--|-----------------|
| Пенетрація при 25°C, x 10-1 мм, в межах | 280 |
| Ефективна в'язкість при -20°C, Па•с | 1023 |
| Випаровуваність при 120°C, % | 0,48 |
| Температура краплепадіння, °C | 265 |
| Колоїдна стабільність, % | 10,5 |
| Трибологічні характеристики на чотирикульовій машині при температурі (20±5)°C: | |
| - Навантаження зварювання (Pc), Н | 3283 |
| - Критичне навантаження, (Pк), Н | 1235 |
| - Індекс задиру (Iz), Н | 552 |
| Робочі температури, °C | від -30 до +160 |
| Колір | Синій |

| Фасування | Артикул | Штрихкод |
|---------------------|---------|--------------|
| Картуш пластик 0.4л | 020165 | |
| Бочка 200л | 010615 | 482007024461 |

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:

Не змішувати з розчинниками, автомобільними рідинами. Берегти від прямих сонячних променів та атмосферних опадів в закритій тарі при температурі не вище +60°C. У разі потрапляння на шкіру або слизову оболонку – промити водою. Берегти від дітей. Вогнебезпечно. Не виливати в каналізацію, водойми та на ґрунт. Утилізувати в спеціально відведених місцях.