

2030



NANO[®] LUBRICANT

PTFE - МОНТАЖНАЯ ПАСТА

Высокопроизводительная технология. Повышает выносливость материала и обладает длительным сроком действия. Уменьшает износ, потребление энергии и трение. Содержит PTFE-частицы.

ОПИСАНИЕ ТОВАРА:

Чисто-белая монтажная паста для сборки, монтажа и защиты поверхностей, в состав которой входят PTFE-частицы. Паста защищает от точечной коррозии при износе и гальванической коррозии, заедания и истирания деталей. Можно использовать в условиях повышенной влажности. Одобрена для использования в пищевой промышленности. Пищевой сертификат: InSH1 (1795397).

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Подходит для раздвижных дверей и ворот, инструментов, осей, валов и др. Может быть использована в стекольной промышленности, пищевой и фармацевтической промышленности и др. Подходит для проведения монтажных и установочных работ турбин, установки железнодорожных стрелок и др.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Очистить детали растворителем. Нанести тонкий слой пасты на детали перед установкой.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Загуститель	неорганический
Добавка	PTFE- Nanolubricant
Температура каплепадения (NTF 60-102)	отсутствует
NLGI -класс	1
Диапазон рабочих температур	-30°C...+250°C
Тест по 4-бальной системе	580 кг
Расход	< 0,5 мм

УПАКОВКА

1 кг банка

КОД

NL-32030B7



NANOLUBRICANT является зарегистрированной торговой маркой компании ORAPI GROUP



ORAPI NORDIC OY AB

SALPAKUJA 6, 01200 ВАНТАА (ФИНЛЯНДИЯ) - ТЕЛ. +358 (0)9 894 6430 - ФАКС +358 (0)9 8946 4322

ЭЛ.ПОЧТА: SALES@ORAPINORDIC.NET - WWW.ORAPINORDIC.RU



ISO 9001:2000 ISO 14001