



ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

MoTip Food Grade Vaseline

Описание на продукта

Висококачествено смазочно и предпаващо средство. Вазелина може да се използва като грес притежаваща смазващите характеристики на маслото. Уникалната формула на продукта го прави подходящ за употреба в хранителната индустрия съгласно с NSF регистрация H1.



Приложения

Полюсите на батерия, заключващи системи (винтове, бурми и гайки), ел. връзки, конвейери, релси.

Технически характеристики

Национална фондация по здравеопазване регистрация NSF-H1, номер 139225

Водоотблъскващ

Отлична адхезия

Предотвратява износване и залепване

Устойчив на атмосферни влияния

Устойчив на солена вода, слаби киселини и основи

Отлична корозионна защита

Misty spray pattern

360° вентил

Физически и химически характеристики

Разфасовка	500 ml
Основа	Вазелин
Съдържание на ЛОС	Приблизително 85% от масата
Цвят	Бял

Мирис	Характерен
Температура на кондензиране	42°C-60°C
Относителна плътност при 20°C	0.66 g/ml
Изпръскване	1.11 g/sec
Налягане на наситени пари 20°C	3 до 4 bar
4 Ball EP-test (ASTM D 2596)	3136 N
4 Ball Wear-test (ASTM D 2266)	<0.4 mm
Топлоустойчивост	-30°C до +160°C
pH стойност	неутрално

Употреба

Преди употреба прочетете внимателно и съблюдавайте указанията отпечатани на опаковката.

Флаконът трябва да е със стайна температура.

Най-подходяща температура за работа от 5 до 30°C.

Разклатете преди употреба.

Нанасяйте вазелина на тънък слой.