

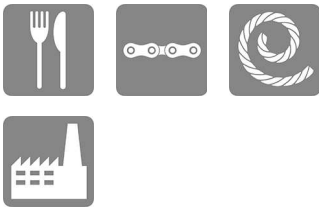
MOL Food Penetrating

мастильний матеріал для харчової промисловості



MOL Food Penetrating спрей, виготовлений на основі поліальфаолефінового (ПАО) базового масла. Продукт зареєстрований NSF, категорія H1: «Продукт може використовуватись у харчовій промисловості (H1), де можливий випадковий контакт з продуктами харчування». Містить спеціальну присадку, яка попереджає утворення крапель. Властивості сполуки носія відповідають вимогам стандартів FDA 21CFR184.1655 та 21CFR184.1165. Застосування: при використанні продукту у закритих приміщеннях необхідно забезпечити достатню вентиляцію у зв'язку з випаровуванням розчинника. Продукт необхідно добре струсити перед та під час використання, та наносити на суху, чисту поверхню на відстані 20-30 см, розпилюючи протягом короткого часу. Під час нанесення температура продукту не повинна перевищувати 50 °C!

Застосування



Загальне застосування у харчовій промисловості

З'єднання, важелі, гвинтові шпинделі

Натяжні та опорні ролики

Для промислового використання

Особливості та переваги

Зареєстровано NSF H1

Застосовується на всіх етапах зберігання та поставки продуктів харчування

Не становить ризику для здоров'я при контакті з продуктами харчування нижче дозволеного діапазону

Аерозольна форма пакування

Легке економічне застосування

Чудові властивості проковзування

Надійна масляна плівка навіть на малих зазорах
Ефективне відведення води для надійного захисту поверхні

Відмінна термічна стабільність

Запобігає термічному розкладу та утворенню відкладень тривалий час навіть при високих робочих температурах

Низький коефіцієнт тертя

Знижені робочі температури, що сприяють збільшенню інтервалу заміни мастильного матеріалу

Покращений захист від зносу

Значно знижено знос поверхонь контакту
Більш безпечна експлуатація та високий рівень доступності

Відмінний захист від корозії

Подовжений захист деталей зі сталі та кольорових металів
Тривалий захист поверхні від пошкодження
Ефективно сприяє скороченню витрат на технічне обслуговування

Специфікації та схвалення

NSF H1[142139]

MOL Food Penetrating

мастильний матеріал для харчової промисловості



Хімічні / фізичні характеристики

Властивості	Значення
Базові компоненти	суміш синтетичних масел
Пропеллент	денатуровані вуглеводні, без запаху, не токсичні. Не містять фреон.

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, добре провітрюваному місці.

Тримайте подалі від прямого вогню та інших джерел займання.

Захищати від прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та екологічних норм, що стосуються мастильних матеріалів.

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, прочитайте Паспорт безпеки матеріалу продукту.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 24 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C