



Сертифицированные смазочные средства JBT FoodTech

# Пищевое масло Formula 410 R

Износостойкое пищевое смазочное средство H1 для крайне низких температур



Вы выбираете оборудование торговой марки Frigoscandia в компании JBT FoodTech для Ваших перерабатывающих линий из-за его признанной производительности при расширенном производстве, при больших нагрузках и при крайне низких температурах.

## Ваш единственный источник

Выбирайте наши пищевые смазочные средства Formula для оборудования по тем же причинам. Защищая свои вложения в технологию обработки пищевых

продуктов, Вы в то же самое время упрощаете обеспечение широкого ассортимента смазочных материалов, адаптированных для Вашего оборудования и снабженных сертификатом безопасности.

## Что уникального в масле Formula 410 R?

- Масло разработано и протестировано для использования на фризерах Frigoscandia FRIGo-DRIVE® (OEM)
- Исключительный "коктейль" из температуры застывания, вязкости и повышенной клейкости
- Расширенная гарантия JBT FoodTech для цепей и рельсов, предлагаемая по сервисному соглашению PRoCARE

# Пищевое масло Formula 410 R

## Описание

Formula 410 R – это смазочное масло на основе синтетических углеводов, специально разработанное для системы приводов Frigoscandia FRIGoDRIVE JBT FoodTech, которое отвечает жестким требованиям пищевой безопасности и гигиены и применяется при крайне низких температурах в пищевой промышленности. Прошло проверку и получило признание при использовании при крайне низких и высоких температурах, при поддержании стабильной работы, защищая компоненты оборудования от коррозии, ржавчины и окисления. Масло Formula 410 R способствует безопасной, устойчивой работе и значительно увеличивает срок службы оборудования. При выборе масла Formula 410 R JBT FoodTech мы предлагаем расширенную гарантию на цепь и рельсы по сервисному соглашению PRoCARE.

## Характерные особенности масла Formula 410 R

- Используется при крайне низких температурах
- Защищает от изнашивания
- Антикоррозийное
- Защищает от окисления
- Эффективная смазочная способности по всему спектру рабочих температур
- Повышенная клейкость предотвращает стекание капель
- Отвечает требованиям H1, применяемым к пищевым продуктам, при случайном контакте с ними

## Преимущества применения

- Увеличивается срок службы частей.
- Уменьшаются эксплуатационные расходы.
- Увеличивается время безотказной работы.

Не подвергайте опасности Ваше производство, используя не рекомендованные смазочные материалы, так как, в конечном итоге, это может стоить Вам дороже! Как показывает опыт, это может привести к поломке дорогостоящего оборудования и к потере производственного времени. В Европейском Союзе сейчас применяются стандарты ISO, которые требуют от производителей пищевых продуктов

использовать такие смазочные материалы, которые полностью безопасны для потребителей пищевых продуктов, в случае контакта. JBT FoodTech может предоставить Вам такой сертификат сегодня. Все наши смазочные материалы разрешены к использованию USDA H1, и им присвоен регистрационный номер NSF.

Пожалуйста, свяжитесь с Вашим представителем JBT FoodTech для получения детальных спецификаций и информации по цене для каждого продукта, и для получения информации о применении наших смазочных средств в других областях.

Как всегда, мы стоим за тем, что мы предлагаем. Один телефонный звонок – и Вы получаете все.

## Технические данные

NSF регистрационный № 136357	Food-grade H1 for incidental food contact
Температура застывания	- 50°C
Температура вспышки	> 230°C
Температура возгорания	270°C
Цвет	Clear (UV exposure can cause pink hue)
Вязкость при -40°C, cSt	17500
Вязкость при -18°C, cSt	1000
Вязкость при 40°C, cSt	32
Вязкость при 100°C, cSt	5.8
Емкости	20-литровая пластиковая канистра, 1000-литровая емкость из твердого пластика



www.jbtfoodtech.com



### Sweden

John Bean Technologies AB  
Rusthällsgatan 21, Box 913  
SE-251 09 Helsingborg  
SWEDEN  
Phone: +46 42 490 4000  
Fax: +46 42 490 4040

### UK

John Bean Technologies Ltd  
East Mains Industrial Estate,  
Broxburn, West Lothian EH52 5NP,  
Scotland, UK  
Phone: +44 1506 857112  
Fax: +44 1506 852232

### Russia

John Bean Technologies LLC  
ul. Petrovka 27, Entrance 2  
RU-10731 Moscow  
RUSSIA  
Phone: +7 495 221 8713  
Fax: +7 495 221 8714

### France

John Bean Technologies SA  
Taverparc – Bâtiment 2.1  
62 Boulevard Henri Navier  
95150 Taverny, FRANCE  
Phone: +33 (0) 184 28 0200

### Spain

John Bean Technologies S.L  
A2, Kilómetro 34,400  
28805 Alcalá de Henares, Madrid  
SPAIN  
Phone: +34 913 046 698  
Fax: +34 913 272 266

### Poland

John Bean Technologies Sp. z o.o  
Al. Komisji Edukacji Narodowej  
53 m.4  
PL-02 797 Warszawa, POLAND  
Phone: +48 22 894 9025  
Fax: +48 22 894 9041

### Germany

John Bean Technologies GmbH  
Siemensstrasse 6  
40885 Ratingen  
GERMANY  
Phone: +49 2102 9341 0  
Fax: +49 2102 9341 31

### Italy

John Bean Technologies SpA  
Via Mantova 63/A  
43122 Parma  
ITALY  
Phone: +39 052 1908411  
Fax: +39 052 1908579