

Информация о продукте

# **Iloform™ TDN 86**

Технологическая паста для обработки металлов давлением

#### Описание

Castrol Iloform™ TDN 86 - хлорсодержащая паста высокой вязкости для обработки металлов давлением. Представляет собой смесь высокоэффективных противозадирных (EP) и смазывающих присадок и неорганических наполнителей.

### Применение

Iloform™ TDN 86 специально разработана для смазывания внутренней оправки при холодной прокатке труб из нержавеющей и легированной сталей.

#### Преимущества

- Содержит высокоэффективные противозадирные присадки и неорганические наполнители, обеспечивающие очень высокую стойкость пасты к температуре и давлению и отличную износоустойчивость. Увеличивает ресурс оправки, сокращая время простоя и затраты на оборудование.
- Обеспечивает однородную и прочную смазочную пленку. Демонстрирует превосходные эксплуатационные характеристики при высокой производительности. Результат неизменно высокое качество поверхности.

# Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	lloform™ TDN 86	
Внешний вид	визуально	-	Непрозрачная светло- коричневая паста	
Плотность при 15°C	ASTM D4052 ISO 12185	г/мл	1.4	
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445 ISO 3104	MM²/C	Вязкая паста	
Температура вспышки, СОС	ASTM D92 ISO 2592	<b>℃</b>	>200	

Данные могут изменяться в пределах технологических допусков.

# Рекомендации по применению

lloform™ TDN 86 может быть очищена водным раствором щелочи.

# Дополнительная информация

Компоненты	Эфиры	Активная сера	Неактивная сера	Фосфор	Хлор	Другие
	V				V	V

# Хранение

Во избежание порчи продукта, держите контейнер плотно закрытым. Храните в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света. Избегайте замораживания продукта и попадания воды. Предпочтительно хранить продукт в закрытом помещении при температуре от  $+5^{\circ}$ C до  $+45^{\circ}$ C