



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	Iloform™ 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	мм ² /с	Вязкая паста
Температура вспышки, СОС	ASTM D92 ISO 2592	°С	>200

Данные могут изменяться в пределах технологических допусков.

Рекомендации по применению

Iloform™ 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°C до + 45°C