

ОСНОВА УКРИНОЛ-200

Основа смазки технологической

Описание:

Основа Укринол-200 - технологическая смазка, представляющая собой композицию, состоящую из маловязкой глубокоочищенной нефтяной фракции без присадок.

Применение:

Смазка Основа Укринол-200 предназначена для проката тонких алюминиевых лент и фольги. Применение смазки помогает эффективно снижать силу трения и усилия прокатки, обеспечивая требуемый уровень качества поверхности полосы.

Преимущества:

- ✓ Высокое качество поверхности полосы
- ✓ Превосходная смазывающая способность
- ✓ Обеспечивает высокую скорость прокатки
- ✓ Увеличивает срок службы валков
- ✓ Эффективно отводит тепло
- ✓ Хорошая защита от коррозии

Типовые физико-химические характеристики:

Наименование показателей	Норма
Вязкость кинематическая при 20°C, сСт	2
Плотность при 20 °С, кг/м ³	760
Температура вспышки в закрытом тигле, 0С	85
Кислотное число, мг КОН/г	0,1
Коррозионное воздействие на сталь (ГОСТ 1050)	Выдерживает

Упаковка и хранение:

Смазка Основа Укринол-200 необходимо хранить в упаковке производителя в крытых складских помещениях, под навесом или специальных площадках, исключающих попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Рекомендуемая температура хранения от -15°C до +30°C.

