

## ИП-1

Индустриальные  
смазки  
ТУ 38.101820-80



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Смазка ИП-1 – индустриальная смазка, изготовленная из вязкого минерального масла путем загущения кальциевыми мылами жирных кислот. В зависимости от условий применения устанавливаются две марки смазки ИП-1:

ИП-1Л – летняя смазка, применяется от 0°C до плюс 70°C;

ИП-1З – зимняя смазка, применяется от минус 10°C до плюс 70°C.

Смазка ИП-1 производится в соответствии с ТУ 38.101820-80.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смазка ИП-1 предназначена для смазывания подшипников прокатных станов и других узлов трения металлургического оборудования при централизованной подаче. Может заменять смазку Униол-2М/2.



### ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Евробочка: 180 кг
- ♦ Кубы: 1450 кг

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Прекрасные смазывающие свойства
- ♦ Противоизносные свойства
- ♦ Защита от коррозии
- ♦ Стойкость к вымыванию водой

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Индустриальные смазки ТУ 38.101820-80

ИП-1З

ИП-1Л

# ИП-1

## ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ИП-13	ИП-1Л
Тип загустителя	Са	
Тип базового масла	минеральное	
DIN 51502	КОС-0, К1С-0	К1D-10, К2D-10
DIN 51518 (NLGI)	0, 1	1, 2
DIN 51825	К	К
Пенетрация при 25°C	310 - 360	280 - 310
Внешний вид	Однородная мазь от светло-желтого до темно-коричневого цвета	
Температура каплепадения, °С, не ниже	80	85

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

## СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

3 года со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации смазка не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктом одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.