

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

Technical Data Sheet (TDS)

YUKO

Завод технічних олів "СП ЮКОЙЛ". 69014, м. Запоріжжя, вул. Базова 3а, +38 (061) 222 80 20, support@yukoil.com



IND YUKO Лубринол-М (ISO 46)


Засіб водозмішуваємий мастильно-охолоджуючий.

Опис

Використовується у вигляді 5-10% водної емульсії при обробці металів різанням і тиском, на стадії холодного прокату вуглецевих і легованих сталей, для промаслювання сталевих стрічки перед загортанням її в рулон.

Для приготування водної емульсії найбільш придатна вода жорсткістю до 6 мг · екв / дм, яка не містить в собі грубо дисперсних домішок і хімічних добавок. Перед приготуванням водної емульсії концентрат засобу ретельно перемішують в ємності для зберігання (або в тарі). У ємність, обладнану механічним пристроєм, що перемішує, завантажують розрахункову кількість засобу. Потім невеликими порціями або тонким струменем подають воду з температурою 15-45°C при постійному перемішуванні. Після завершення завантаження води суміш ретельно перемішують до утворення однорідної емульсії. Зміст концентрату засобу в емульсії регулюється споживачем.

Доступна фасовка

 Каністра пластикова 17,5кг Бочка 180кг

Переваги

- Високі мастильні та протизношувальні властивості;
- Дуже добра здатність до утворення емульсії;
- Простота використання та тривалий строк служби;
- Має антикорозійні та диспергуючі властивості;
- Економна витрата.

Відповідності

ISO 46 |

Типові характеристики

Концентрат:	
В'язкість кінематична при 50°C, мм ² /с	20
Стабільність при зберіганні	Витримує
Кислотне число, мг КОН/г, не більше	25
Масова частка води, %, не більше	1,5
Робоча 5% емульсія:	
Корозійний вплив на метали	Витримує
Стабільність емульсії	Витримує
Значення рН, одиниці рН не менше	7,5

Температурний діапазон застосування



Виготовляється за ТУ У 20.5-31852954-065:2014. Ця інформація є довідковою і може бути змінена без повідомлення.