



КОНЦЕНТРАТ НАПІВСИНТЕТИЧНОЇ МАСТИЛЬНО-ХОЛОДИЛЬНОЇ РІДИНИ (МХР)

- Застосовується у вигляді 5 % водного розчину як універсальна МХР в процесах лезової та абразивної обробки чавуну, нелегованих, низько та середньо легуваних сталей, алюмінію у тому числі і на автоматизованому обладнанні.
- Виготовлена по технології та виключно із високоякісних емульгаторів та функціональних присадок виробництва ML Lubrication GmbH (ФРН);
- При значно меншій вартості відповідає оригінальному продукту EMOL-O-CUT 202 E/25. Основні конкуренти: Blaser Blasocut 4000 CF, Fuchs ECOCOOL 2510 N, Castrol Syntylol R4;
- Концентрат та його водний розчин згідно висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 602-123-20-1/3038 є безпечним для здоров'я. Клас небезпеки — 4;
- Для приготування робочого розчину варто використовувати воду жорсткістю від 10 °dH до 30 °dH. Можливе приготування як централізовано, так і безпосередньо в ємностях ЗОР обладнання;
- Висока миюча та охолоджуюча властивість;
- Високі змащувальні властивості;
- Забезпечує гарантований захист від корозії технологічного обладнання, оснащення та оброблених деталей:
DIN 51360/II 5 %- емульсія: 0/0 - корозія відсутня

- Типові властивості:

Густина при (20± 2) °C, г/см ³	Вміст мінеральних олів, %	pH 5% водного розчину	Фактор рефрактометра
близько 0,95	43	близько 9,7 (зменшується в процесі)	0,90% на 1 ° Brix

- Здійснення поточного контролю робочого розчину проводиться стандартними методами;
- Система менеджменту якості ТОВ «БАРКОР-ОЙЛ» відповідає вимогам міжнародного стандарту ISO 9001: 2015.

Останнє оновлення: 19.08.2024



ТОВ «БАРКОР-ОЙЛ», 08500, Україна, Київська обл., м. Фастів, вул. Великоснітинська, 69
тел.: +38 050 101 77 02, +38 067 101 77 02, www.barcor.com.ua