



Засіб для очищення системний BAR-V-CLEAN створений для підприємств машинобудування та металообробки і призначений для ефективного очищення технологічних систем циркуляції водозмішуваних мастильно-холодильних рідин (МХР).

ДЛЯ ЧОГО ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ

BAR-V-CLEAN застосовується під час повної або часткової заміни МХР та забезпечує:

- видалення шламів, відкладень і біоплівки у баках, магістралях і робочому контурі;
- зниження або усунення мікробіологічних забруднень;
- профілактику повторного розвитку бактерій, грибів і плісняви в системі.

Підходить для верстатів з індивідуальною подачею МХР, а також для централізованих систем.

РЕКОМЕНДОВАНА КОНЦЕНТРАЦІЯ

2–3% — масова частка від об'єму робочого розчину МХР.

ЯКІ ПРОБЛЕМИ ВИРІШУЄ

Неприємний запах, слиз/біоплівки, "цвітіння" емульсії, бактеріальне/грибкове ураження, шлами та відкладення, забруднення магістралей/баків/трубопроводів.

ЩО ОТРИМУЄТЕ В РЕЗУЛЬТАТІ

Чистіша система перед заливкою нової МХР, менше мікрофлори та біоплівки, стабільніша робота емульсії, нижчий ризик повторного зараження.

ДОДАТКОВО: СТАБІЛІЗАЦІЯ МХР ПІД ЧАС ЕКСПЛУАТАЦІЇ

BAR-V-CLEAN може використовуватися як очищувальна та стабілізуюча добавка до робочих розчинів МХР для відновлення та підтримання мікробіологічної стабільності емульсії, зокрема у випадках:

- тривалих простоїв обладнання (ризик накопичення шламів і біоплівки);
- підвищеної температури у виробничому приміщенні протягом тривалого часу;
- появи ознак ураження: грибкові колонії, пліснява, неприємний запах, слизові біоплівки.

РЕКОМЕНДОВАНА КОНЦЕНТРАЦІЯ

1–2% — масова частка від об'єму робочого розчину МХР.

Останнє оновлення: 15.01.2026

