



ТУ 0258-003-79213414-2009

Концентрат СОЖ «МОДУС-М»/«MODUS-M» — это полусинтетическая водосмешиваемая универсальная смазочно-охлаждающая жидкость с содержанием 50% минерального масла, которая предназначена для любых видов обработки черных и цветных металлов, а также сплавов, в том числе для жестких режимов резания. **Концентрат «МОДУС-М» и рабочий раствор на его основе — не замерзают при низких температурах окружающей среды!!!**

Область применения:

- жесткие режимы резания
- любая лезвийная и абразивная обработка
- горячая и холодная штамповка
- прокатный стан (лист и трубы)
- станки с ЧПУ и обрабатывающие центры

Обрабатываемые металлы:

- все черные металлы
- все цветные металлы
- алюминиевые сплавы
- титановые и жаростойкие сплавы

Концентрация рабочего раствора:

от 2 до 10% (см. тех. инструкцию для определения точной концентрации)

Основные преимущества:

- обладает повышенными смазывающими свойствами, благодаря содержанию 50% минерального масла, не теряя при этом охлаждающих свойств воды;
- обладает высокими антикоррозионными свойствами и позволяет эффективно защищать обработанные детали и станочное оборудование от коррозии;
- не загнивает в летнее время года, что позволяет значительно продлить срок службы рабочего раствора СОЖ.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- заменяет большинство отечественных и импортных марок СОЖ, причем методом постепенного замещения, не прибегая к единовременной и полной замене действующего рабочего раствора СОЖ.
- позволяет работать при минусовых температурах окружающей среды без замерзания рабочего раствора

Рекомендации:

полусинтетический концентрат «Модус-М» создавался как универсальная СОЖ для любых видов обработки металла, в том числе для жестких режимов резания и поэтому рекомендуется, в первую очередь, для станков с ЧПУ и обрабатывающих центров, на которых применяются разные виды и режимы обработки металла, а также рекомендуется для глубокого сверления и отрезания на ленточных пилах, для нарезания и накатывания резьбы, так как благодаря повышенным смазывающим свойствам, значительно увеличивается качество обработки и срок службы режущего инструмента, особенно на жестких режимах резания и жестких видах обработки металла. Также «Модус-М» рекомендуется для штамповки, волочения, прокатки и зенкерования отверстий.

По вопросам приобретения **концентрата СОЖ «МОДУС-М»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: