

ALUMINIUM INHIBITOR

Присадка для охлаждающих жидкостей и очистителей, для защиты от окисления и появления пятен на алюминиевых поверхностях, и деталях.



Процессы обработки и очистки с использованием смешивающихся с водой продуктов могут вызвать пятна, налет на алюминиевых компонентах., ALUMINIUM INHIBITOR состоит на основе силиката и препятствует образованию пятен на алюминии. ALUMINIUM INHIBITOR добавляется в водную среду (раствор СОЖ, раствор очистителя) в концентрации от 0,05 до 0,1%, чтобы избежать появления пятен и потускнения алюминия. Применяется для всех марок алюминия и сплавов.

Физические данные

Внешний вид		Прозрачный белый	
Запах		характерный	
Плотность при 20 °С	DIN 51757	1,277	г/см ³
Вязкость при 20 °С	DIN 51562/1	290	мм ² /с
рН –уровень/20 °С/0,1% ди. вода	DIN 51369	9.2	

Действительно только вкпе с принадлежащим паспортом безопасности вещества

130709-cs-B229040

Сведения в этой брошюре базируются на наших нынешних знаниях и опыте. Они не освобождают пользователя от собственных проверок и опытов по определению возможных эффектов при переработке и использовании наших продуктов. Юридически обязывающая гарантия определённых свойств или пригодность для конкретной цели применения не может быть выведена из наших данных. Возможные права на промышленную собственность, а также существующие законы и постановления должны приниматься во внимание получателем нашего продукта под свою ответственность.