



KIREI
CHEMICAL

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



KATANA KURANTO ANTIFOAM S Metalworking system antifoam agent



ОПИСАНИЕ

KATANA Kuranto Antifoam S – концентрированный пеногаситель для водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей на основе силиконов и поверхностно-активных веществ. Предназначен для пеногашения и предотвращения образования пены в водных растворах СОЖ промышленного оборудования на предприятиях машиностроения, металлургии, приборостроения.

KATANA Kuranto Antifoam S эффективно предотвращает образование пены в широком диапазоне рН эмульсий, обладает отличной пеногасящей способностью в различных диапазонах температур. Эффективна в малых концентрациях (от 0.05 до 0.2% от объема рабочего раствора). Оптимальная концентрация пеногасителя подбирается в каждом случае

отдельно в зависимости от количества и характера пены. Рекомендуется выполнять введение пеногасителя небольшими порциями, начиная с малых концентраций.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	KATANA Kuranto Antifoam S
Внешний вид	Вязкая жидкость от бесцветного до молочного цвета
Плотность при 20°C, г/мл	1.050
рН (1% раствор)	7.1

Срок хранения: 12 месяцев с даты производства. Хранить в закрытой таре в теплом (+10...+30°C) и хорошо вентилируемом помещении, недоступном для детей. Не допускайте замораживания! Избегайте попадания в окружающую среду. Хранить без доступа прямых солнечных лучей, нагревательных элементов и сильных окислителей. Дополнительная информация по безопасности отражена в специальном паспорте безопасности (MSDS). Перед использованием тщательно перемешать.

Система менеджмента качества на производстве масел KATANA соответствует требованиям ISO 9001. Система экологической безопасности при производстве масел KATANA соответствует требованиям ISO 14001.

Технический паспорт действует с 14/6/2023 и заменяет все ранее выпущенные версии