

RENOCOOL SMCLEAN

Промышленный очиститель для систем с рабочими жидкостями на водной основе

Описание

RENOCOOL SMCLEAN — это эффективный очиститель для всех централизованных систем подачи водосмешиваемых смазочно-охлаждающих и гидравлических рабочих жидкостей, или для станков с индивидуальной подачей смазочноохлаждающей рабочей жидкости. Процесс очистки следует проводить до замены рабочей жидкости, вовремя рабочего цикла. Процесс очистки не оказывает негативного эффекта на рабочие характеристики гидросистемы или станка.

Применение

1–2 % RENOCOOL SMCLEAN добавляется к используемой рабочей жидкости за 8–12 часов до дренажа. Полный эффект очистки достигается в том случае, если рабочая жидкость циркулирует через все рабочие части системы. При добавлении RENOCOOL SMCLEAN ни пенообразование, ни pH рабочей жидкости не претерпевают значительных изменений. Шлам в системе станка, трубах, резервуарах системы разрыхляется и переводится в эмульгированное состояние.

Рекомендации

Для сильно загрязненных систем рекомендуется увеличить время пребывания очистителя в системе до 24 часов. Значительные наросты и отложения лучше всего удалять механическим способом с последующей промывкой чистой водой.

Во время очистки следует контролировать работу фильтров.

Хранение

Для сохранения эффективности продукта RENOCOOL SMCLEAN должен храниться только в пластиковой таре.

Не допускать замораживания продукта при хранении и транспортировке!

Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Внешний вид			
Плотность при 15 °С	г/см ³	1,11	ASTM D 1298
Вязкость при 20 °С	мм ² /с	2,9	ASTM D 445
pH 1% эмульсии		11,5	DIN 51369