

FERRYL® **Cleaning Fluid**

Средство для удаления масла и смазки

CLEANING FLUID 100% растворим в воде и растворяет и удаляет масло, смазку и грязь, а также эмульгирует их в твердую эмульсию.



Химические свойства продуктов FERRYL® обеспечивают наилучшие возможные результаты в предупреждении образования ржавчины. Особые ингибиторы FERRYL®, содержащиеся в смазочных веществах, маслах или пластичных составах FERRYL®, обеспечивают прекрасную длительную защиту от ржавчины по низким затратам. Несколько продуктов полностью обеспечат все Ваши потребности. Все продукты поставляются готовыми к использованию.

FERRYL Sales Limited

Kenilworth House

The Promenade

Port St. Mary IM9 5DB

Isle of Man

Тел.: +44 1624 833348

Факс.: +44 1624 833352

ferrylsalesltd@ferryl.com

www.ferryl.com

Область применения

CLEANING FLUID предназначена для чистки палубы, бортов судна, палубных построек, полов, масляных резервуаров и резервуаров пресной воды, лопастей водяного колеса, деталей двигателя, масляных нагревателей, масляных охладителей, охлаждающих кожухов, комплектов бойлеров, фильтров, бункерных перекрытий и отработанного масла, лебедок, окрашенных поверхностей, рабочей одежды, рук и т.п.

CLEANING FLUID в особенности предусмотрен для тяжелых условий на судах в мировой торговле.

Инструкция по использованию

CLEANING FLUID следует распылять или намазывать на обрабатываемую поверхность и после этого соскрести жесткой щеткой для того, чтобы смешать CLEANING FLUID с маслом или смазкой и т.п. Дайте ему впитаться в грязь в течение 10-30 минут и смойте большим количеством воды (лучше горячей). Смываемая жидкость на 100% является эмульсией. При очистке поверхностей, слегка загрязненных маслами, смазкой и т.п., используйте смесь из 10-25% CLEANING FLUID и воды. Для очистки охлаждающего кожуха и т.п., следует дать возможность неразбавленному CLEANING FLUID или смешанному с (предпочтительно) горячей водой, циркулировать в системе в течение 8-10 часов. После спуска жидкости из системы, тщательно сполоснуть её водой.

CLEANING FLUID поставляется в 25-литровых стальных баках и 200-литровых бочках.

Лучшая в мире защита от ржавчины и смазка