



BREMER & LEGUIL GMBH
Am Burgacker 30-42 • D-47051 Duisburg
PHONE 00 49/2 03/99 23-0
FAX 00 49/2 03/2 59 01

Нейтральный промышленный очиститель с низким пенообразованием

Прекрасная совместимость с материалами, физиологическая безопасность, антикоррозионные свойства

- RIVOLTA B.N.L. 848** хорошо удаляет остатки смазок и масел, липкие отложения, сажу и другие загрязнения с чувствительных материалов, например, алюминия, цинка и оцинкованных деталей, литья, стали, пластиков, резины, бетона.
- RIVOLTA B.N.L. 848** применяется во всех отраслях промышленности, в мастерских, на электростанциях, гаражах, предприятиях муниципального хозяйства.
- RIVOLTA B.N.L. 848** подходит для ручной и автоматической очистки, в частности в распылительных и ультразвуковых моющих аппаратах, в системах очистки под высоким давлением и т.д. Нагревание до 80°C значительно повышает моющие свойства продукта. Начиная с температуры 40°C, продукт работает без образования пены.

Типовые характеристики

Показатель	Единица	Значение	Метод
Плотность при 20°C	г/мл	1,050	DIN 51757
pH (1% раствор)	-	8,8	

- Совместимость с материалами** Продукт не агрессивен по отношению очищаемым материалам. При очистке изделий из алюминия концентрация очистителя не должна превышать 10% (разбавление 1:10). При очистке цинка и оцинкованных изделий концентрация очистителя не должна превышать 4% (разбавление 1:25).
- Рекомендуемые концентрации**
- | | |
|---|-----------|
| Автоматические распылительные моющие машины | 1:10-1:50 |
| Очистка погружением | 1:20-1:50 |
| Ультразвуковые моющие машины | 1:10-1:30 |
| Обезжиривание металла вручную | 1:4-1:20 |

RIVOLTA B.N.L. 848 содержит ингибиторы коррозии и оставляет на блестящих металлических поверхностях защитную пленку, обеспечивающую кратковременную защиту от коррозии. Для более надежной защиты рекомендуется использовать специализированные продукты.

RIVOLTA B.N.L. 848 несмотря на щелочную реакцию, не раздражает кожу. При длительном контакте рекомендуется использовать защитный крем на масляной основе.