



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

**Биоразлагаемое, высококонцентрированное
средство для удаления ржавчины**

Не содержит минеральных кислот – экологически безопасный – очень хорошая совместимость с материалами

RIVOLTA B.S.E. удаляет ржавчину, окалину и другие коррозионные отложения также как известковые отложения.

RIVOLTA B.S.E. применяется в промышленности, небольших заводах, технических мастерских, автопарках, складах пиломатериалов, предприятиях по очистке и т.п.

RIVOLTA B.S.E. смешивается с водой в любых соотношениях до 1 : 30. Соотношение смеси B.S.E. зависит от химической природы отложений и их толщины. Для наивысшей степени растворения ржавчины B.S.E. следует применять при температуре до 70 °С.

RIVOLTA B.S.E. может наноситься методом погружения, промывания, нанесения кистью, разбрызгиванием или в оборудовании очистки ультразвуком.

Типовые характеристики

Показатель	Единица	B.S.E.	Метод
Цвет		кирпичный	
Запах		слабый	
Плотность	г/мл	1,13	DIN 51757
Температура вспышки	°С	нет	-
pH (10% раствора)	-	2,2	-

Совместимость с материалами: RIVOLTA B.S.E. не агрессивен по отношению к обычным краскам, лаковым покрытиям, пластикам и резинам.
B.S.E. не подходит для оцинкованных поверхностей и цинка.
После очистки алюминиевой поверхности ее необходимо промыть водой.

RIVOLTA B.S.E. содержит ингибиторы коррозии. Блестящие детали на короткий период защищены от коррозии и образования ржавчины. Для защиты на более длительный срок рекомендуется промыть детали водой и использовать антикоррозионное средство RIVOLTA K.S.P.