



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

Очиститель для литьевых форм

Эффективно удаляет полимеры – резину – масляные загрязнения

S.F.R. быстро проникает и растворяет:

- полиуретан, полиакрилаты, полиамиды, полистирол
- ацетат целлюлозы
- эпоксидные резины
- масляные и углеродистые отложения

и многие другие загрязнения с металлических поверхностей

S.F.R. применяют для очистки пресс-форм, литьевых форм, инжекторов, другой оснастки и инструмента термопластавтоматов, литьевых машин и экструдеров.

S.F.R. неагрессивен к металлам.

Типовые характеристики

Показатель	Единица	Значение	Метод
Цвет		прозрачный, желтоватый	
Плотность активного компонента при 20°C	г/мл	0,77	DIN 51757
Температура вспышки активного компонента	°C	21	DIN 51755

Совместимость с материалами агрессивен по отношению к пластмассе, эластомерам и ЛКП

S.F.R. наносится на поверхности, подлежащие очистке; в зависимости от толщины загрязнения требуется некоторое время действия. После этого поверхность протирается.
Для более полного удаления загрязнений, например, из труднодоступных полостей, дополнительно рекомендуется использовать быстроиспаряемый очиститель Rivolta A.S.C. 3.