артикул №



# «Все из одних рук»

Обеспечивает подачу в виде твердых отходов, а также утилизацию очищающей жидкости также в бочках 200 л. Отходы будут утилизироваться (если соблюдены официальные требования к смешиванию).





# Концепция успеха

Решение об использовании системы Rapid решит проблему утилизации. Вы сами решаете, когда очищающая жидкость будет израсходована. При доставке новой партии мы заберем использованный.

#### Принцип

Чистящая жидкость закачивается самовсасывающим насосом через специальную щетку непосредственно на очищаемые предметы и течет через отверстие в баке через шланг обратно в бочку. Там растворенная грязь оседает на дне. Насос всасывает свежую чистящую жидкость в верхней части барабана.

#### Холодный очиститель

Специально для промышленности и мастерских, с отличной моющей способностью к загрязнению маслами и смазками для двигателей. деталей машин и корпусов. Медленно испаряющийся растворитель без запаха. Включая защиту от коррозии без добавления эмульгаторов или смачивателей со значительной моющей способностью. Он не содержит галогенированных углеводородов и производится исключительно из безопасных растворителей класса опасности AIII (ранее VbF).

#### Холодный очиститель для загрязнений маслом и смазками

Холодный очиститель для очистки деталей в случае загрязнения маслами и смазками. Образует смазывающую защитную пленку на обрабатываемом продукте.

Спецификации: Плотность  $(20^\circ)$  = 0,783, класс опасности III, температура вспышки = 63  $^\circ$  C, скорость испарения = 150 (эфир = 1), показатель преломления = 1,436.

200 литровая бочка, тип RFX 200  ■ Включая утилизацию старых бочек, плюс расходы на перевозку	70 400
Горизонтальная бочка 200 л. с винтовой крышкой, тип RFX 200-М  ■ Включая утилизацию старых бочек	70 406
<b>50 литровая бочка, тип RFX 50</b> Включительно утилизация отходов, плюс расходы на перевозку	70 402
<b>Канистра 20 литров, тип RFX 20</b> Без утилизации отходов	70 435

# Холодный очиститель для обезжиривания металла, очистки металла и обработки поверхности

Холодный очиститель для очистки деталей в случае загрязнения маслами и смазками. Быстро обезжиривает и испаряется - для последующей обработки поверхности, такой как покраска или цинкование.

### Спецификации:

Плотность (20°) = 0,760, класс опасности А III, температура вспышки = 57° С, Скорость испарения = 90 (эфир = 1),

Канистра 20 литров, тип ELX 20

Без утилизации отходов

показатель преломления = 1,424.	
200 литровая бочка, тип ELX 200  Включая утилизацию старых бочек	70 403
Горизонтальная бочка 200 л. с винтовой крышкой, тип ELX 200-М  Включая утилизацию старых бочек, плюс расходы на перевозку	70 407
50 литровая бочка, тип ELX 50  Включительно утилизация отходов, плюс расходы на перевозку	70 405

70 436