

Техническая спецификация

САЛФЕТКИ ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ

GEX 10

арт. 80520

Впитывающая салфетка из нетканого полотна (100% полипропилен). Салфетка обладает высокой прочностью и стойкостью на разрыв во влажном состоянии, при обработке поверхности не образует ворса. Легко сжимается (имеет «эффект губки»), хорошо поглощает и удерживает различного рода загрязнения. Устойчива к воздействию растворителей, не содержит силикона. Идеально подходит для протирки поверхностей с водой или растворителями, может использоваться в качестве специального впитывающего материала для удаления маслянистых и жиросодержащих загрязнений.

Состав	Полипропилен 100%
Плотность	85 г/м ²
Ширина	320 мм
Длина	360 мм
Устойчивость к влаге	Длительно
Устойчивость к растворителям	Длительно
Цвет	Синий
Фасовка	Пакет, 10 шт.



ПРИМЕНЕНИЕ

Основные области применения: протирочный материал для влажной очистки поверхностей с использованием очищающих и обезжиривающих составов. Применяется на промышленных предприятиях, заводах, ремесленных производствах, в машиностроении, в авторемонтных мастерских, а также в автомобильной и химической промышленности.



ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом хорошо проветриваемом помещении при температуре 18°C и общей влажности 55%, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.



ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

5 лет от даты производства, при сохранении целостности упаковки и соблюдения условий хранения.

Вся приведенная информация основывается на результатах лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет за собой право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта после несоответствующего хранения или продукта с истекшим сроком годности.



Техническая спецификация

САЛФЕТКИ ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ

GEX 30

арт. 80521

Впитывающая салфетка из нетканого полотна (100% полипропилен). Салфетка обладает высокой прочностью и стойкостью на разрыв во влажном состоянии, при обработке поверхности не образует ворса. Легко сжимается (имеет «эффект губки»), хорошо поглощает и удерживает различного рода загрязнения. Устойчива к воздействию растворителей, не содержит силикона. Идеально подходит для протирки поверхностей с водой или растворителями, может использоваться в качестве специального впитывающего материала для удаления маслянистых и жиросодержащих загрязнений.

Состав	Полипропилен 100%
Плотность	85 г/м ²
Ширина	320 мм
Длина	360 мм
Устойчивость к влаге	Длительно
Устойчивость к растворителям	Длительно
Цвет	Синий
Фасовка	Пакет, 30 шт.



ПРИМЕНЕНИЕ

Основные области применения: протирочный материал для влажной очистки поверхностей с использованием очищающих и обезжиривающих составов. Применяется на промышленных предприятиях, заводах, ремесленных производствах, в машиностроении, в авторемонтных мастерских, а также в автомобильной и химической промышленности.



ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом хорошо проветриваемом помещении при температуре 18°C и общей влажности 55%, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.



ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

5 лет от даты производства, при сохранении целостности упаковки и соблюдения условий хранения.

Вся приведенная информация основывается на результатах лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет за собой право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта после несоответствующего хранения или продукта с истекшим сроком годности.