



FOROL

МНОГОЦЕЛЕВОЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эффективный очиститель всех водоустойчивых, гладких и текстурных поверхностей, а также окрашенных и не окрашенных водоустойчивых полов. Применимо для ВСЕХ видов чистки.



ПРИМЕНЕНИЕ

Ежедневная уборка:

Ручная уборка: 0.25 %

Спрей чистка: 0.7%

Машинная уборка: 0.5 %

Примечание: Подготовить чистящий раствор, разбавив средство с чистой холодной водой.

Промежуточная уборка и глубокая чистка:

• Промежуточная / генеральная уборка:

Полы: Разбавить в соотношении 1:20 с чистой водой (5%), протереть поверхность раствором и обработать специализированной техникой, тщательно удалить грязную жидкость.

• Спрей чистка: Разбавить в соотношении 1:20 с чистой водой (5%), распылить раствор спреером, обработать полировочной машиной (400-450 об/мин).



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Современное и экономичное средство
- Синергетические ПАВы – превосходная способность растворения загрязнений
- Оптимизирует функциональность современных чистящих методов:
 - Одноступенчатый метод чистки с чистящей машиной
 - Ручная уборка mopом, тканевой салфеткой
 - Система с предварительной пропиткой ткани
- Высоко эффективен особенно с применением салфеток из микрофибры
- Подходит для антистатических поверхностей
- На выбор предоставляются два вида ароматов

СОСТАВ

Неионные ПАВы, анионные ПАВы, отдушка

рН концентрата **0 2 4 6 8 12 14**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

FOROL

10 л канистра

Уп.12 бут. x 1 л.

1.5-л. Спреер (пустой)

Уп.12 x 600 мл ручной спреер (пустой)

Уп.10 x 10 картридж с

содержанием продукта 4мл.

Арт. № 30017

Арт. № 30014

Арт. № 80211

Арт. № 80082

Арт. № 80210

FOROL fruit

10 л. канистра

Уп.12 бут. x 1 л.

Арт. № 30517

Арт. № 30514

Классификация согласно Постановлению об опасных веществах: Опущен

Код продукта GE 50

Вся информация, содержащаяся в наших информационных листках, верна и находится в соответствии с нашими знаниями о выпускаемой нами продукции и накопленному опыту. Претензии на основе данной информации не принимаются. 04/12