

Серия FLOOR EXPERT

для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-NEUTRAL

для мытья полов всех типов

КОНЦЕНТРАТ

1 л = до 140 л
рабочего раствора

Нейтральное моющее низкопенное средство. Не требует смывания.
Для применения ручным и механизированным способом.



Действие	Удаляет атмосферные, почвенные и масложировые загрязнения.
Назначение	Для мытья всех видов напольных покрытий: паркета, линолеума, ламината, керамических, из натурального и искусственного камня (мрамор, гранит, терраццо), полимерных, синтетических (ПВХ, винил), каучуковых, деревянных, бетонных, наливных.
Способ применения	Мытье полов ручным способом Концентрат развести водой из расчета 1:80-1:140 (12-7 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Провести влажную уборку. Мытье полов поломоечной машиной Концентрат развести водой из расчета 1:60-1:110 (17-9 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Руководствоваться инструкциями изготовителя машины.
Упаковка	1 л, бутылка, арт. FL-050/1 5 л, канистра, арт. FL-051/5
Характеристики	Состав: оптимизированная смесевая композиция ПАВов, полимерные комплексообразователи, растворитель и вода. Плотность: 1,07 кг/дм ³ при t = 20 °С
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.

Серия FLOOR EXPERT
для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-GREENLAB

для мытья полов с повышенным загрязнением

КОНЦЕНТРАТ

1л = до 140 л
рабочего раствора

Щелочное моющее низкопенное средство усиленного действия.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет сильные загрязнения - атмосферные, почвенные, масложировые.
Назначение	Для мытья щелочестойких напольных покрытий: линолеума, керамических, из натурального и искусственного камня (мрамор, гранит, терраццо), каучуковых, окрашенных деревянных, бетонных, наливных.
Способ применения	Мытье полов ручным способом Концентрат развести водой из расчета 1:80-1:140 (12-7 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Провести влажную уборку. Мытье полов поломоечной машиной Концентрат развести водой из расчета 1:60-1:110 (17-9 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Провести влажную уборку.
Упаковка	1 л, бутылка, арт. FL-052/1 5 л, канистра, арт. FL-053/5
Характеристики	Состав: оптимизированная смесевая композиция ПАВов, гидротроп, кальцинированная сода, комплексообразователь, краситель и вода. Плотность: 1,10 кг/дм ³ при t = 20 °C
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C. Беречь от детей.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58

Серия FLOOR EXPERT

для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-ECONOM

для мытья полов с повышенным загрязнением
эконом - класс

КОНЦЕНТРАТ

1л = до 100 л
рабочего раствора

Щелочное моющее низкопенное средство усиленного действия.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет сильные загрязнения - атмосферные, почвенные, масложировые.
Назначение	Для мытья щелочестойких напольных покрытий: линолеума, керамических, из натурального и искусственного камня (мрамор, гранит, терраццо), каучуковых, окрашенных деревянных, бетонных, наливных.
Способ применения	Мытье полов ручным способом Концентрат развести водой из расчета 1:60-1:100 (17-10 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Провести влажную уборку. Мытье полов поломоечной машиной Концентрат развести водой из расчета 1:50 (20 мл/л). Руководствоваться инструкциями изготовителя машины.
Упаковка	1 л, бутылка, арт. FL-054/1 5 л, канистра, арт. FL-055/5
Характеристики	Состав: оптимизированная смесевая композиция ПАВов, полимерные комплексообразователи, растворитель и вода. Плотность: 1,10 кг/дм ³ при t = 20 °С
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.

Серия FLOOR EXPERT

для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB

профессиональная химия

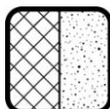
FL-ANTIMINERAL

для мытья полов в помещениях с высокой влажностью
и удаления ржавчины и известковых отложений

КОНЦЕНТРАТ

1л = до 60 л
рабочего раствора

Сильнокислотное моющее и чистящее пенное средство.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет ржавчину и минеральные отложения, в том числе известковые. Обезжиривает и обеззараживает поверхности.
Назначение	Для мытья кислотостойких напольных покрытий - всех видов керамической плитки, гранитных и бетонных полов.
Способ применения	Ежедневное и периодическое мытье полов Концентрат развести водой из расчета 1:60 (17 мл/л). Проверить поверхность на стойкость красителя на незаметном месте. Вымыть пол, смыть чистой водой. Удаление ржавчины и известковых налетов. Использовать концентрат. Проверить поверхность на стойкость красителя на незаметном месте. Нанести на поверхность щёткой или пеногенератором, оставить на 5-10 минут. Растереть и смыть напором воды. Не допускать высыхания!
Упаковка	1 л, бутылка, арт. FL-056/1 5 л, канистра, арт. FL-057/5
Характеристики	Состав: оптимизированная композиция ПАВов, ортофосфорная кислота, полимерный комплексообразователь и вода. Плотность: 1,20 кг/дм ³ при t = 20 °С
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.

Серия FLOOR EXPERT
для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-ANTISTATIC

для мытья полов
и снижения их последующей загрязненности

КОНЦЕНТРАТ

1л = до 150 л
рабочего раствора

Слабощелочное моющее низкопенное средство с антистатическими добавками.
Для ручного и механизированного применения.



Действие

Удаляет атмосферные, почвенные и масложировые загрязнения. Предотвращает скопление статического электричества, снижает количество оседающей пыли, замедляет загрязнение и упрощает последующее мытье.

Назначение

Для мытья всех видов напольных покрытий: линолеума, ламината, керамических, из натурального и искусственного камня (мрамор, гранит, терраццо), полимерных, синтетических (ПВХ, винил), каучуковых, деревянных, бетонных, наливных.

Способ применения

Для мытья полов ручным способом
Концентрат развести водой из расчета 1:30-1:150 (33-7 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Провести влажную уборку.
Для мытья поломоечной машиной
Концентрат развести водой из расчета 1:60-1:110 (17-9 мл/л) в зависимости от степени загрязнения.
Руководствоваться инструкциями изготовителя машины.

Упаковка

5 л, канистра, арт. FL-058/5

Характеристики

Состав: оптимизированная композиция ПАВов, кальцинированная сода, метасиликат натрия, комплексообразователь и вода.
Плотность: 1,02 кг/дм³ при t = 20 °C

Меры предосторожности

Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду.
При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Хранение

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления
Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C.
Беречь от детей.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58

FL-RECOLOR

для мытья и отбеливания светлых полов

КОНЦЕНТРАТ

1л = до 110 л
рабочего раствора

Щелочное моющее низкопенное средство с отбеливающими добавками.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет атмосферные, почвенные и масложировые загрязнения. Отбеливает светлые напольные покрытия, потемневшие со временем.
Назначение	Для мытья щелочестойких напольных покрытий: линолеума, керамических, из натурального и искусственного камня (мрамора, гранита, терраццо), синтетических (ПВХ, винил), каучуковых, окрашенных деревянных, бетонных, наливных.
Способ применения	Для мытья полов ручным способом Концентрат развести водой из расчета 1:100 (9 мл/л). Провести влажную уборку. Для мытья поломоечной машиной Концентрат развести водой из расчета 1:60-1:110 (17-9 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Руководствоваться инструкциями изготовителя машины.
Упаковка	1 л, бутылка, арт. FL-059/1 5 л, канистра, арт. FL-060/5
Характеристики	Состав: неионогенное ПАВ, гидротроп, щелочь, метасиликат натрия, растворители, комплексообразователь и вода. Плотность: 1,02 кг/дм ³ при t = 20 °C
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C. Беречь от детей.

Серия FLOOR EXPERT

для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-CERAMA

для мытья полов с керамическим покрытием

КОНЦЕНТРАТ

1л = до 140 л
рабочего раствора

Щелочное моющее низкотемпературное средство.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет атмосферные, почвенные и масложировые загрязнения.
Назначение	Для мытья керамической (кафельной) плитки всех типов - матовой, шлифованной, полированной, глазурованной, рельефной.
Способ применения	Мытье полов ручным способом Концентрат развести водой из расчета 1:75-1:140 (13-7 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Провести влажную уборку. Мытье полов поломоечной машиной Концентрат развести водой из расчета 1:100-1:130 (10 -7 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Руководствоваться инструкциями изготовителя машины.
Упаковка	1 л, бутылка, арт. FL-061/1 5 л, канистра, арт. FL-062/5
Характеристики	Состав: неионогенное ПАВ, гидротроп, кальцинированная сода, комплексообразователи, ароматизатор, краситель и вода. Плотность: 1,10 кг/дм ³ при t = 20 °С
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.

Серия FLOOR EXPERT
для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-FOURCOVER

для мытья полов из ламината, паркета, линолеума
и наливных напольных покрытий

КОНЦЕНТРАТ

1 л = до 75 л
рабочего раствора

Слабощелочное моющее гелеобразное средство пониженной пенности.
Для ручного и механизированного применения.



Действие

Удаляет атмосферные, почвенные и масложировые загрязнения.
Обезжиривает, не повреждая напольное покрытие.
Придает блеск полам.
Экономно расходуется

Назначение

Для мытья полов, требующих бережного ухода:
ламината, паркета, линолеума и наливных напольных покрытий.

Способ применения

Мытье полов со слабой и средней степенью загрязнений
Концентрат развести водой из расчета 1:75 (13 мл/л).
Провести влажную уборку.
Мытье полов с сильной степенью загрязнения.
Концентрат развести водой из расчета 1:50 (20 мл/л).
Провести влажную уборку.

Упаковка

1 л, бутылка, арт. FL-063/1
5 л, канистра, арт. FL-064/5

Характеристики

Состав: оптимизированная композиция ПАВов, д-лимонен, щелочь,
полимерный комплексообразователь и вода.
Плотность: 1,25 кг/дм³ при t = 20 °C

Меры предосторожности

Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду.
При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой,
обратиться к врачу.

Хранение

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления
Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно
от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C.
Беречь от детей.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58

Серия FLOOR EXPERT
для уборки, восстановления и защиты полов

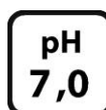
GreenLAB
профессиональная химия

FL-PROTECTANT 22 SOLUTION

для защиты напольных покрытий



Полимерное покрытие на основе акрил - уретана.
Гелеобразное низкопенное средство. Сухой остаток 22 %.
Для ручного и механизированного применения.



Действие

Защищает полы от механических повреждений и воздействия влаги. Маскирует мелкие царапины, придает блеск напольным покрытиям. Предотвращает скольжение. Уменьшает загрязненность.

Назначение

Для повышения износостойкости и увеличение срока службы напольных покрытий: линолеума, ламината, натурального и искусственного камня, паркета.

Способ применения

Подготовка пола к нанесению защитного покрытия

Провести сухую уборку и глубокую чистку пола с применением средства FL-STRIPPER. Вымыть пол нейтральным моющим средством FL-NEUTRAL, высушить.

Нанесение защитного покрытия

Убедиться посредством лакмусовой бумаги, что pH пола нейтральный. Нанести на поверхность 3 тонких слоя защитного покрытия. Не растирать! Каждый слой сушить в течение 6 часов.

Последующий уход за защитным покрытием

Для ежедневного мытья использовать специализированное средство FL-POLYFLOOR. Для периодического мытья использовать моющее и восстанавливающее средство с полимерами FL-RESTORE.

Восстановление покрытия

Обработать пол дисковой машиной с применением FL-POLYFLOOR. Вымыть и высушить пол. Нанести 1-2 слоя FL-PROTECTANT 22 SOLUTION

Упаковка

5 л, канистра, арт. FL-065/5

Характеристики

Состав: акриловый полимер и вода.
Плотность: 1,30 кг/дм³ при t = 20 °C

Меры предосторожности

Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Хранение

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления
Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C.
Беречь от детей.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58

Серия FLOOR EXPERT
для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-PROTECTANT 30 SOLUTION

для защиты напольных покрытий
усиленного действия



Полимерное покрытие на основе акрил - уретана.
Гелеобразное низкопенное средство. Сухой остаток 30 %.
Для ручного и механизированного применения.



Действие

Защищает полы от механических повреждений и воздействия влаги.
Маскирует мелкие царапины, придает блеск напольным покрытиям.
Предотвращает скольжение. Уменьшает загрязненность.

Назначение

Для повышения износостойкости и увеличение срока службы напольных покрытий: линолеума, ламината, натурального и искусственного камня, паркета.

Способ применения

Подготовка пола к нанесению защитного покрытия

Провести сухую уборку и глубокую чистку пола с применением средства FL-STRIPPER. Вымыть пол нейтральным моющим средством FL-NEUTRAL, высушить.

Нанесение защитного покрытия

Убедиться посредством лакмусовой бумаги, что pH пола нейтральный. Нанести на поверхность 3 тонких слоя защитного покрытия. Не растирать! Каждый слой сушить в течение 6 часов.

Последующий уход за защитным покрытием

Для ежедневного мытья использовать специализированное средство FL-POLYFLOOR. Для периодического мытья использовать моющее и восстанавливающее средство с полимерами FL-RESTORE.

Восстановление покрытия

Обработать пол дисковой машиной с применением FL-POLYFLOOR. Вымыть и высушить пол. Нанести 1-2 слоя FL-PROTECTANT 22 SOLUTION

Упаковка

5 л, канистра, арт. FL-066/5

Характеристики

Состав: акриловый полимер и вода.
Плотность: 1,07 кг/дм³ при t = 20 °C

Меры предосторожности

Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду.
При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Хранение

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления
Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C.
Беречь от детей.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58

Серия FLOOR EXPERT
для уборки, восстановления и защиты полов

GreenLAB
профессиональная химия

FL-POLYFLOOR

для мытья полов с полимерным покрытием

КОНЦЕНТРАТ

1 л = до 30 л
рабочего раствора

Слабощелочное моющее низкотемпературное средство.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет почвенные, атмосферные и масложировые загрязнения. Выравнивает верхний слой защитного покрытия. Компенсирует утраченные со временем акриловые частицы, за счет равномерного распределения оставшихся полимеров. Дезодорирует поверхности.
Назначение	Для мытья полов с акриловым и акрил - уретановым защитным покрытием.
Способ применения	Мытье полов ручным способом Концентрат развести водой в зависимости от проходимости помещения: при проходимости 1 чел/ 10м ² - 1:30 (30 мл/л), при проходимости 1 чел/ 8м ² - 1:25 (40 мл/л); при проходимости 1 чел/ 5м ² - 1:20 (50 мл/л). Мытье полов поломоечной машиной Концентрат развести водой из расчета 1:70 (14 мл/ л). Руководствоваться инструкциями изготовителя машины
Упаковка	5 л, канистра, арт. FL-067/5
Характеристики	Состав: оптимизированная композиция ПАВов, д-лимонен, щелочь, полимерный комплексообразователь и вода. Плотность: 1,1 кг/дм ³ при t = 20 °С
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н
Тел: (812) 309-19-58

FL-RESTORE

для мытья и восстановления полов
с полимерным покрытием

КОНЦЕНТРАТ

1 л = до 20 л
рабочего раствора

Нейтральное моющее и восстанавливающее средство с полимерами.
Для ручного и механизированного применения.



Действие

Удаляет атмосферные, почвенные и жировые загрязнения.
Насыщает поверхность полимерами, восстанавливая защитный слой
и продлевая срок его эксплуатации.
При регулярном мытье пола без полимерного покрытия создает эффект защитного
слоя - уменьшается скольжение, улучшается внешний вид.

Назначение

Для ежедневного и периодического мытья полов с акриловым
и акрил - уретановым защитным покрытием.

Способ применения

Уборка ручным способом

Концентрат развести водой из расчета 1:10 - 1:20 (50 - 100 мл/л)
в зависимости от проходимости помещения.

При первом применении средства использовать концентрат.

Уборка роторной машиной

Провести сухую уборку. При ежедневной уборке спрей-методом и слабой степени
загрязнений концентрат развести из расчета 1:3 (330 мл/л), использовать
автоматический скруббер с красным падом, нанести тонким слоем на 3-5 м²,
отполировать, перейти к следующему участку.

Уборка с поломоечной машиной

Вымыть пол с моющим средством FL-NEUTRAL, концентрат развести из расчета 1:4
(250 мл/л) для машин 1500 об/мин и более, 1:8 (125 мл/л) для машин 1000-1500
об/мин, 1:12 (80 мл/л) - для машин 172-500 об/мин. Руководствоваться
инструкцией изготовителя машины.

Упаковка

5 л, канистра, арт. FL-068/5

Характеристики

Состав: оптимизированная смесевая композиция ПАВов, акриловый полимер и
вода.

Плотность: 1,1 кг/дм³ при t = 20 °C

Меры предосторожности

Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к
врачу.

Хранение

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления

Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от
пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C.

Беречь от детей.

FL-STRIPPER

для удаления напольных защитных покрытий

КОНЦЕНТРАТ

1 л = до 10 л
рабочего раствора

Сильнощелочное чистящее средство на основе растворителей.
Для ручного и механизированного применения.



Действие	Удаляет акриловые, акрил-уретановые на водной основе, стироловые, полимерные и сополимерные, восковые покрытия. Обезжиривает поверхности. Удаляет стойкие загрязнения - почвенные, атмосферные, сажу, копоть, масла, жиры, защитные пленки и полироли.
Назначение	для глубокой чистки напольных покрытий при удалении сильных загрязнений и подготовке полов к нанесению новых защитных покрытий.
Способ применения	Мытье полов с сильной степенью загрязнения Концентрат развести водой из расчета 1:30-1:60 (30 - 17 мл/л) в зависимости от степени загрязнения. Рабочий раствор нанести на поверхность и оставить на 3-10 минут. Растереть и смыть чистой водой. Вытереть насухо. Удаление защитных покрытий Концентрат развести из расчета 1:5-1:10 (100 - 200 мл/л). Раствор нанести на поверхность и оставить на 3-10 минут. Растереть и смыть чистой водой. Вытереть поверхность насухо. При сильных загрязнениях обработку повторить
Упаковка	5 л, канистра, арт. FL-069/5
Характеристики	Состав: смесь растворителей, гидротроп, щелочь и вода. Плотность: 1,1 кг/дм ³ при t = 20 °C
Меры предосторожности	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Хранение	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °C. Беречь от детей.