



Dr.Active

активная пена Active Foam Ultra



Назначение: Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 100-200 г концентрата. 1. Средство необходимо развести с водой из расчета 35-50 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 250-350 г. в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу-вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20 -30 см) снизу-вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиамина тетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:
СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



ФАСОВКА	АРТИКУЛ	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
20 кг.	801703		36 шт.

ISO

- ISO 9001:2015
- IATF 16949:2016
- ISO 14001:2016
- OHSAS 18001:2007

На предприятии внедрены системы менеджмента качества ISO, система менеджмента качества для автопромышленности IATF, система экологического менеджмента ISO, система управления охраной труда OHSAS.



Dr.Active

активная пена Active Foam Light



Назначение: Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 90-170 г концентрата. 1. Средство необходимо развести с водой из расчета 25-50 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 200-350 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу-вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20-30 см) снизу вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:

СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

ФАСОВКА	АТИКУЛ	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
20 кг.	801702		36 шт.
5 кг.	801701	4 шт.	112 шт.
1 л.	801700	15 шт.	600 шт.

 • ISO 9001:2015
 • IATF 16949:2016
 • ISO 14001:2016
 • OHSAS 18001:2007

На предприятии внедрены системы менеджмента качества ISO, система менеджмента качества для автопромышленности IATF, система экологического менеджмента ISO, система управления охраной труда OHSAS.



Dr.Active

активная пена Active Foam Soft



Назначение: Концентрированное, высокопенное, слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо развести с водой из расчета 20-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 170-250 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу-вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20 -30 см) снизу вверх.

Состав:

≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:

СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

ФАСОВКА	АТИКУЛ	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
22 кг.	801728		36 шт.
5,8 кг.	801727	4 шт.	112 шт.
1 л.	801726	15 шт.	600 шт.



- ISO 9001:2015
- IATF 16949:2016
- ISO 14001:2016
- OHSAS 18001:2007

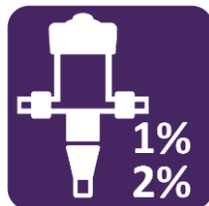
На предприятии внедрены системы менеджмента качества ISO, система менеджмента качества для автопромышленности IATF, система экологического менеджмента ISO, система управления охраной труда OHSAS.



Dr.Active

активная пена Active Foam Dosatron

для дозирующих систем



Назначение:

Произведено: Концентрированное средство для бесконтактной мойки автотранспорта, разработанное специально для систем дозирования. Отлично работает на неподготовленной воде. Не формирует осадка в трубопроводах и емкостях. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Имеет умеренное пенообразование, легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки. Эффективен при использовании воды с любой жесткостью.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата. 1. Дозатрон, дозирующий насос, показатель концентрации 1-2%. Пеногенератор, средство развести с водой из расчета 10-17 г/л. (25, 50, 100 л) или 100-140 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20-30 см) снизу вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, >5 но <15% соль этилендиаминатетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:

СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

ФАСОВКА	Артикул	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
23 кг.	801708		36 шт.
6 кг.	801707	4 шт.	112 шт.



- ISO 9001:2015
- IATF 16949:2016
- ISO 14001:2016
- OHSAS 18001:2007

На предприятии внедрены системы менеджмента качества ISO, система менеджмента качества для автопромышленности IATF, система экологического менеджмента ISO, система управления охраной труда OHSAS.



Dr.Active

активная пена Active Foam Eco

Назначение: Концентрированное, высокопенное, слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 70-115 г концентрата. 1. Средство необходимо развести с водой из расчета 15-25 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 140-230 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20-30 см) снизу вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии,

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:
СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



ФАСОВКА	Артикул	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
22 кг.	801725		36 шт.
5,8 кг.	801724	4 шт.	112 шт.
1 л.	801723	15 шт.	600 шт.





Dr.Active

активная пена Active Foam Extra



Назначение: Концентрированное, высокопенное, средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки. Эффективен при использовании воды с любой жесткостью.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 60-100 г концентрата. 1. Средство необходимо развести с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 120-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20-30 см) снизу вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:

СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

ФАСОВКА	Артикул	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
23 кг.	801731		36 шт.
6 кг.	801730	4 шт.	112 шт.
1 л.	801729	15 шт.	600 шт.





Dr.Active

активная пена Active Foam Effect

Назначение: Концентрированное, высокопенное, средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Содержит антикоррозионные присадки. Эффективен при использовании воды с любой жесткостью.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 60-100 г концентрата. 1. Средство необходимо развести с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 120-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20-30 см) снизу вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:

СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



ФАСОВКА	Артикул	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
23 кг.	801706		36 шт.
6 кг.	801705	4 шт.	112 шт.
1 л.	801704	15 шт.	600 шт.

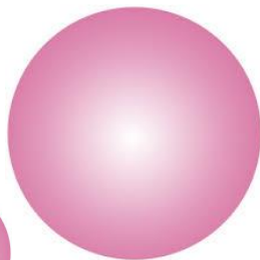




Dr.Active

активная пена Active Foam Pink

розовая пена



Назначение: Концентрированное, высокопенное, средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Хорошо удаляет любые дорожные загрязнения. Легко смывается с поверхности. Бережно относится к ЛКП и другим частям кузова. Придает блеск. Содержит антикоррозионные присадки. Эффективен при использовании в жесткой воде. В диапазоне указанных разведений образует розовую пену.

Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата. 1. Средство необходимо развести с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 100-170 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, нанести разведенный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (20-30 см) снизу вверх.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, >5 но <15% анионные ПАВ, >5 но <15% неионогенные ПАВ, >5 но <15% гидроксид натрия, ≤5% соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, ингибитор коррозии, красители.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:
СТО 82851503-263-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



ФАСОВКА	Артикул	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
23 кг.	801711		36 шт.
6 кг.	801710	4 шт.	112 шт.
1 л.	801709	15 шт.	600 шт.



- ISO 9001:2015
- IATF 16949:2016
- ISO 14001:2016
- OHSAS 18001:2007

На предприятии внедрены системы менеджмента качества ISO, система менеджмента качества для автопромышленности IATF, система экологического менеджмента ISO, система управления охраной труда OHSAS.



Dr.Active

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ Clean Glass



Назначение: Готовое к применению. Универсальное средство для очистки стекол, зеркал пластика. Применяется для чистки экрана монитора и телевизора, корпусной мебели и торгового оборудования. Хорошо удаляет жировые пятна и налет. Обеспечивает максимальную прозрачность без разводов и потеков. Придает поверхности антистатические свойства.

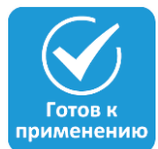
Способ применения: распылите средство на обрабатываемую поверхность с расстояния 15-20 см. Протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания.

Состав: ≥30% Вода осмотическая, <5 но <15% изопропанол, ≤5% неионогенные ПАВ, ≤5% акриловый сополимер, ≤5% парфюмерная композиция, краситель.

Срок и условия хранения: 24 месяца. Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

Произведено:
СТО 82851503-268-2019

Меры предосторожности: При использовании средства беречь кожные покровы, глаза, слизистую оболочку органов дыхания, в случае попадания промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



ФАСОВКА	АРТИКУЛ	ГОФРОКОРОБ	ПОДДОН
5 кг.	801714	4 шт.	112 шт.

ISO

- ISO 9001:2015
- IATF 16949:2016
- ISO 14001:2016
- OHSAS 18001:2007

На предприятии внедрены системы менеджмента качества ISO, система менеджмента качества для автопромышленности IATF, система экологического менеджмента ISO, система управления охраной труда OHSAS.