

EXELERATE, Stabicip, Stabilon, P3-stabilon, P3-ferisol, P3-stabicip, P3-polix, P3-oxonet

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Киргизия +996(312)-96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132

EXELERATE® HS-I



Жидкая добавка на основе активного кислорода для усиления мощного действия щелочных растворов.

Упаковка: канистра (21 кг)

Преимущества продукта:

- Быстрое и тщательное удаление стойких загрязнений
- Превосходно проникает в загрязнения и растворяет их
- Биоразлагаемое вещество
- Подходит для обработки горячих поверхностей

P3-стабилон® BT (P3-stabilon® WT)



Жидкая добавка к щелочным растворам в пивоваренной промышленности и в промышленности по производству безалкогольных напитков.

Упаковка: канистра (21 кг), бочка (220 кг), контейнер (1050 кг)

Преимущества продукта:

- повышает эффективность моющего раствора
- препятствует формированию накипи в щелочных растворах
- пригоден для мытья стеклянных и поликарбонатных бутылок, не содержит фосфатов и поверхностно-активных веществ
- совместим с водой любой жесткости
- добавляется непосредственно в концентрированный раствор щелочи

Стабисип ДЦ (Stabicip® DC)



Жидкая добавка к концентрированным щелочным моющим средствам

Упаковка: канистра (23кг), бочка (235 кг)

Преимущества продукта:

- Превосходные эмульгирующие, дисперсионные и пеногасящие свойства
- Превосходно удаляет жировые и белковые отложения
- Подходит для мягкой и жесткой воды
- Превосходно подходит для использования на предприятиях молочной промышленности

P3-феризол® (P3-ferisol®)



Жидкая добавка к щелочным растворам, применяемая в пивоваренной и безалкогольной промышленности

Упаковка: канистра (26 кг)

Преимущества продукта:

- повышает эффективность моющего раствора
- предохраняет от образования накипи в щелочных растворах
- не содержит поверхностно-активных веществ
- не пенится

РЗ-стабисип® АБФ (P3-stabicip® ABF)



Жидкая добавка, улучшающая смачивающие свойства, для применения на линиях асептического розлива

Упаковка: канистра (20 кг)

- отличные смачивающие свойства на гидрофобных поверхностях
- снижает пенообразование
- улучшает ополаскивание
- усиливает дезинфицирующее действие

РЗ-поликс® ИксТ (РЗ-polix® ХТ)



Профессиональное средство для обработки технической воды в замкнутых системах на предприятиях пищевой промышленности.

Упаковка: канистра (22 кг), бочка (230 кг), контейнер (1100 кг)

Преимущества продукта:

- Не содержит альдегиды
- Не вызывает коррозию в рабочих концентрациях
- Высокая эффективность даже при низких температурах

Стабилон® МЕКС ПАУЭР (Stabilon® MEX POWER)



Жидкая концентрированная добавка для усиления моющего действия щелочных растворов.

Упаковка: канистра (26 кг)

Преимущества продукта:

- хорошее моющее действие
- подходит для мойки оборотных стеклянных и PET бутылок
- не содержит ПАВ и NTA
- подходит для использования с водой любой жесткости

P3-stabicip OXI



Упаковка: канистра (21кг), бочка (210 кг)

P3-cosa® (P3-коса®) – серия моющих и дезинфицирующих средств для предприятий фармацевтической промышленности и биотехнологии.

Серия средств P3-cosa® производится в соответствии с рекомендациями FDA и PIC/S. Предоставляется полный пакет документов для проведения валидации очистки.

P3-stabicip OXI – усилитель мощного действия с окисляющими свойствами, предназначенный для удаления пригара и сильно пахнущих отложений, а также для удаления особых загрязнений в виде налета.

- Не содержит хлора, низкое содержание фосфатов;
- Обладает пеногасящими свойствами при температуре >40°C;
- Отлично удаляет пригоревшие остатки и сильные загрязнения за счет их разрушения окислением в сочетании с щелочным очистителем.

P3-оксонет® (P3-oxonet®)



Упаковка: канистра (21 кг), бочка (220 кг),
контейнер (1075 кг)

Жидкое стабилизированное средство на основе
хлорита натрия для получения диоксида хлора.
используется в сочетании с P3-оксодез®

Преимущества продукта:

- не содержит фосфатов

P3-cosa PUR 84



Упаковка: канистра (24 кг)

P3-cosa® (P3-коса®) – серия моющих и дезинфицирующих средств для предприятий фармацевтической промышленности и биотехнологии.

Серия средств P3-cosa® производится в соответствии с рекомендациями FDA и PIC/S. Предоставляется полный пакет документов для проведения валидации очистки.

P3-cosa PUR 84 – усилитель моющего действия с ярко выраженными дисперсными свойствами для удаления загрязнений, содержащих пигменты.

- Прекрасно удаляет неорганические и органические отложения.
- Данное средство обладает отличными дисперсионными свойствами.

P3-cosa PUR 83



Упаковка: канистра (26 кг)

P3-cosa® (P3-коса®) – серия моющих и дезинфицирующих средств для предприятий фармацевтической промышленности и биотехнологии.

Серия средств P3-cosa® производится в соответствии с рекомендациями FDA и PIC/S. Предоставляется полный пакет документов для проведения валидации очистки.

Усилитель моющего действия с ярко выраженными дисперсными свойствами для удаления загрязнений, содержащих пигменты (TiO₂, ZnO).

- Не содержит ПАВ;
- Способно к биологическому разложению;
- Данное средство эффективно удаляет различные загрязнения, содержащие пигменты.

P3-стабилон® ПЛЮС (P3-stabilon® PLUS)



Жидкая концентрированная добавка к сильнощелочным моющим растворам, применяемых при мойке оборотных бутылок в пивоваренной и безалкогольной промышленности.

Упаковка: канистра (22 кг)

Преимущества продукта:

- мойка сильнозагрязненных бутылок
- отличное удаление этикеток и алюминиевой фольги
- содержит пеногасители
- превосходно удаляет плесень
- предотвращает образование отложений на бутылках и придает им блеск

P3-cosa PUR 88



Упаковка: канистра (20 кг)

P3-cosa® (P3-коса®) – серия моющих и дезинфицирующих средств для предприятий фармацевтической промышленности и биотехнологии.

Серия средств P3-cosa® производится в соответствии с рекомендациями FDA и PIC/S. Предоставляется полный пакет документов для проведения валидации очистки.

P3-cosa PUR 88 – усилитель моющего действия на основе комплекса ПАВ. Предназначен для удаления отложений, содержащих силикон.

- Эффективно удаляет силикон и жиры;
- Высокая способность к образованию суспензий;
- Данное средство является суспендирующим порошком и позволяет устранять устойчивые загрязнения.

РЗ-стабисип® ЕА (P3-stabicip® EA)



Жидкая концентрированная добавка к сильнощелочным растворам для однофазной мойки на предприятиях пищевой промышленности.

Упаковка: канистра (24 кг), бочка (250 кг)

Преимущества продукта:

- отличное удаление белковых и жировых загрязнений
- удаляет молочный камень и отложения солей жесткости воды

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93