

ПРАЙС-ЛИСТ от 01.03.2024

Срок годности составляет 24 месяца.

Хранить в сухом помещении, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от отопительных приборов, при температуре не выше +35С и относительной влажности не более 95%

Изготовлено в соответствии с ТУ 20.41.32-265-00336562-2019 и ТУ 20.41.32-239-00336562-2019

КОНТАКТЫ:

Отдел продаж проф химии для прачечных и химчисток
8 (800) 101-03-02
тел. +7 (495) 649-44-22
моб. +7 (926) 233-65-51
WhatsApp +79647004114
<https://oxian.ru> sale@oxian.ru

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТИРАЛЬНЫЕ ПОРОШКИ для коммерческого применения



В наличии – склад Москва
отгрузка ТК по России

– **ЦЕНА – 2 502 руб с НДС**
(пакет 15 кг)

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

**Профессиональный стиральный порошок
для цветного и белого белья с энзимами**

Средство для стирки порошкообразное универсальное с пониженным пенообразованием для замачивания и стирки цветного и белого белья из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а так же тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки.

Средство не предназначено для стирки изделий из шерсти и шелка.

Применение:

(порошок на 1кг белья)

- слабое загрязнение - 5-10 г/кг - 40-70°C
- среднее загрязнение - 10-15 г/кг - 60°C
- сильное загрязнение - 15-20 г/кг - 60-80°C



В наличии – склад Москва
отгрузка ТК по России

– **ЦЕНА – 3 402 руб с НДС**
(пакет 15 кг)

COLOR

**Профессиональный стиральный порошок
для цветного белья с защитой цвета**

Средство для стирки порошкообразное универсальное с пониженным пенообразованием для замачивания и стирки цветного белья из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а так же тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки.

Средство не предназначено для стирки изделий из шерсти и шелка.

Применение:

(порошок на 1кг белья)

- слабое загрязнение – 5-10 г/кг - 40-70°C
- среднее загрязнение – 10-15 г/кг - 60°C
- сильное загрязнение – 15-20 г/кг - 60-80°C

ПРАЙС-ЛИСТ от 01.03.2024

Срок годности составляет 24 месяца.

Хранить в сухом помещении, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от отопительных приборов, при температуре не выше +35С и относительной влажности не более 95%

Изготовлено в соответствии с ТУ 20.41.32-265-00336562-2019 и ТУ 20.41.32-239-00336562-2019

КОНТАКТЫ:

Отдел продаж проф химии для прачечных и химчисток
8 (800) 101-03-02
тел. +7 (495) 649-44-22
моб. +7 (926) 233-65-51
WhatsApp +79647004114
<https://oxian.ru> sale@oxian.ru

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТИРАЛЬНЫЕ ПОРОШКИ для коммерческого применения



В наличии – склад Москва
отгрузка ТК по России

– **ЦЕНА – 3 402 руб с НДС**
(пакет 15 кг)

КИСЛОРОД АКТИВ

**Профессиональный стиральный порошок
для белого белья с эффектом отбеливания**

Средство для стирки порошкообразное универсальное с пониженным пенообразованием с биодобавками и перекисными солями для замачивания, стирки и отбеливания белого белья из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а так же тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки.

Средство не предназначено для стирки изделий из шерсти и шелка.

Применение:

(порошок на 1кг белья)

- слабое загрязнение –
5-10 г/кг - 40-70°C
- среднее загрязнение –
10-15 г/кг - 60°C
- сильное загрязнение –
15-20 г/кг - 60-80°C

Профессиональные стиральные порошки «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ», «COLOR» и «КИСЛОРОД АКТИВ» имеют специальную рецептуру с высоким содержанием энзимов, благодаря которым отстирываются даже самые сложные загрязнения:

«КИСЛОРОД АКТИВ» содержит дополнительные отбеливающие вещества на основе активного кислорода, «COLOR» создано специально для стирки цветных вещей, оно не содержит отбеливателей и других компонентов, которые могут привести к вымыванию пигментов, «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ» является универсальным порошком.

Стиральные порошки упакованы в полиэтиленовые пакеты 15кг

Полиэтиленфталат / полиэтилен (PET/PE), применяемый для производства пакетов на 15кг для стиральных порошков, наделён следующими качествами:

- способность противостоять проколам, разрывам, действию химически активных веществ;
- предотвращение распространения неприятных запахов;
- служит надёжным прозрачным барьером на пути влаги, неприятных внешних факторов, работает в интервале температур от -40°C до +75°C;

Средства не обладают кожно-резорбтивным, аллергенным и раздражающим действием на кожу. При попадании порошка на слизистые оболочки и в глаза необходимо промыть их проточной водой. При повышенной чувствительности и повреждениях кожи, избегать длительного контакта с моющими средствами. Использование СИЗ по необходимости.