

## ХИМИТЕК СТИРАЛЬ-ПРОФИ

### концентрированное жидкое низкопенное щелочное средство для стирки рабочей одежды

Предназначено для удаления различных видов загрязнений: растительных масел, животных жиров, отдельных видов пигментных, индустриальных, а также общебытовых загрязнений. Рекомендуется для стирки профессиональной одежды из белых и цветных хлопчатобумажных, смешанных и синтетических тканей в стиральных машинах любого типа на различных предприятиях, в том числе пищевой промышленности и общественного питания, на объектах ветнадзора, в ЛПУ, санаторно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других аналогичных учреждениях, а также в быту. Не предназначено для стирки детского белья.

Для стирки белого и цветного белья рекомендуется средство **ХИМИТЕК СТИРАЛЬ-БЕЛИЗНА**.

### Области применения

- предприятия пищевой промышленности и общественного питания;
- объекты ветнадзора;
- промышленные и ремонтные предприятия;
- прачечные и службы быта;
- транспортные предприятия;
- предприятия автосервиса;
- лечебно-профилактические учреждения;
- санаторно-курортные учреждения;
- дошкольные и учебно-образовательные заведения;
- организации, использующие форменную одежду;
- другие предприятия и учреждения различного профиля;
- в быту.

### Особенности

- не содержит углеводородных растворителей;
- легко выполаскивается, не оставляя моющих компонентов на ткани.

### Состав

Вода 30% и более; неионогенные ПАВ 5% или более, но менее 15%; амфотерный ПАВ <5%; щёлочь <5%; изопропанол <5%; неорганическая соль <5%; фосфонаты <5%; гликолевый эфир <5%; отдушка <5%.

### Внешний вид и физико-химические свойства

Прозрачная жидкость от бесцветного до бежевого цвета с запахом применяемой отдушки. Показатель pH 1% раствора 8,0–11,5.

### Экология

Избегать попадания концентрата средства в почву, водоёмы.

### Форма поставки

Средство поставляется в 1 л бутылках, 5 л, 10 л и 20 л канистрах, возможны поставки в 150 л и 200 л бочках.

### Способ применения

Перед использованием средство рекомендуется перемешать.

Для основной стирки произвести загрузку средства в дозатор стиральной машины из расчёта 10–20 мл на 1 л воды или 30–40 мл средства на 1 кг белья в зависимости от степени его загрязнения. Температурный режим 20–90 °С.

Для предварительной стирки рекомендуется загрузка средства из расчёта 5–10 мл на 1 л воды или 15–20 мл средства на 1 кг белья.



---

## **Безопасность**

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007-76.

Избегать попадания средства в глаза и на кожу. При работе со средством использовать защитные перчатки. Хранить в недоступном для детей месте.

В случае попадания средства в глаза или на кожные покровы рекомендуется промывание проточной водой. При необходимости обратиться к врачу.

Средство биоразлагаемо, пожаро- и взрывобезопасно. Более полная информация по безопасному обращению с данным продуктом приведена в паспорте безопасности.

## **Хранение**

Хранить в закрытом виде при температуре от 5 до 40 °С. Допускается кратковременное хранение при пониженной температуре до –20 °С. Высота штабеля при хранении и транспортировании в картонных ящиках не должна превышать 2,5 м, а для групповых упаковок – 1,5 м. Срок годности 2 года при соблюдении условий хранения в невскрытой упаковке производителя.