

## ОПИС ТА ЗАСТОСУВАННЯ

### ЕФІР АЙС-КЛІН ПРАЛЬНИЙ ПОРОШОК для автоматичного прання спецодягу

**Опис продукту:** порошкоподібний синтетичний миючий засіб з нейтральним рН 8,0...10,0. Містить оптимальну суміш ПАР, активних компонентів, триполіфосфат натрію для ефективного прання.

**Склад:** сульфати, кислотовмісні відбілюючі агенти, аніонні ПАР, карбонати, силікати, неіоногенні ПАР, антиресорбенти, ензими, оптичні підбілювачі, ароматизатор.

**Область застосування:** порошок помірно спінюється і підходить для автоматичних пральних машин та ручного прання, для замочування і автоматичного прання спецодягу. Не потребує додаткових засобів захисту від накипу. Ефективно видаляє плями, забруднення танінами та пігментами. Спеціальна формула і активуючі добавки сприяють відмінному результату.

#### Рекомендації з використання

Кількість прального порошку на 1 кг речей розраховується виходячи зі ступеня їх забруднення. Середня норма для прання становить 35 г порошку на 1 кг сухого одягу. Рекомендована температура прання 10...90 °С. Спосіб і режим прання слід вибирати в залежності від складу тканини, з якої виготовлений спецодяг, а також відповідно до символів по догляду, зазначеними на спецодязі. У тому випадку, якщо на одязі присутні дуже сильні і помітні забруднення, його необхідно попередньо замочити на 30 хв. в розчині прального порошку **ЕФІР АЙС-КЛІН** з додаванням засобу **ЕФІР ПЕРОКС-ДЕЗ** (на основі активного кисню 30...50 мл на 10 л розчину).

Для відбілювання спецодягу і халатів в пральну машину, разом з пральним порошком додають засіб **ЕФІР ПЕРОКС-ДЕЗ**, з розрахунку 25 мл на 25 л води. Споліскують спецодяг в теплій, а потім в холодній воді.

#### Сумісність з іншими матеріалами

Препарат не завдає шкоди виробам з нержавіючої сталі, пластику, гуми, силікону, кахлю, керамограніту.

#### Правила техніки безпеки

При роботі з робочим розчином препарату використовують гумові рукавички та захисний спецодяг. При попаданні на слизові оболонки (очі, ніс, рот) треба негайно промити водою до повного змивання речовини, а у важких випадках звернутися до лікаря.

#### Умови транспортування та зберігання

Препарат транспортують в тарі виробника усіма видами транспорту із закритим кузовом при дотриманні правил перевезення вантажів, що діють на відповідних видах транспорту.

Зберігають у закритому приміщенні, в первинній упаковці при температурі від +5 °С до +35 °С, при відносній вологості не більше 80 %, відстань від опалювальних приладів не менше 1 м, окремо від харчових продуктів і напоїв. Не допускати потрапляння прямих сонячних променів. Утилізація здійснюється відповідно до вимог СН № 3183-84.

**Термін зберігання – 12 місяців.**