



ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор Товариства з обмеженою відповідальністю «ТІ ЕНД АЙ ПАРТНЕРИ»

Болодимир ТИШКОВЕЦЬ

«20» січня 2025 р.

ІНСТРУКЦІЯ

щодо застосування Кисневого порошку UNIVERSAL «DAST™»

1 ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1 Назва засобу – Кисневий порошок UNIVERSAL «DAST™» (далі – засіб).

1.2 Виробник – ТОВ «ТІ ЕНД АЙ ПАРТНЕРИ», Україна, 01135, м. Київ, вул. Мечникова, буд. 8, кімната 22.

Адреса потужностей виробництва: Україна, 08062, Київська обл., Бучанський р-н, с. Вітрівка, вул. Перемоги, 2

1.3 Склад: перкарбонат натрію 15-30 %, хлорид натрію, карбонат натрію, аніонні ПАР, тетранатрію ЕДТА, активатор ТАЕД, оптичний вибілювач, інгібітор переносу кольору, ароматизатор.

1.4 Форма випуску і фізико-хімічні властивості засобу. Порошок. Має виражені миючі властивості: видаляє з тканин органічний та неорганічний бруд, не фіксує органічні та неорганічні забруднення, не залишає плям та нальоту. Не використовуйте для очищення речей зі шкіри, вовни та шовку.

Засіб виготовляється згідно ТУ У 20.4-36758388-003:2023 «Засоби для прання, очищення та відбілювання».

1.5 Призначення засобу. Професійний універсальний побутовий очищувач для різних потреб. Засіб призначений для видалення плям з тканин, відбілювання, підсилює дію прального порошку.

Особливості: Важливо пам'ятати, що засіб починає діяти при температурі від 40°C, а найкраще починає діяти при 60-90°C.

Містить компоненти, що запобігають утворенню накипу на нагрівальних елементах пральних машин. Не містить хлору, фосфатів, агресивних консервантів.

2 РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

Рекомендації щодо видалення плям та відбілювання тканин:

1. Підготовка тканин: розмістіть ваші речі в великій тарі для прання.
2. Підготовка розчину: додайте 40-60 грамів (відповідає 2-3 столовим ложкам) засобу на кожний літр гарячої води.
3. Замочування: залийте тканини гарячою водою з температурою від 40°C до 90°C. Залиште тканини в розчині від 30 хвилин до 1 години.
4. Прання в пральній машині: для прання 4-5 кг одягу, насипте 60-80 грамів (3-4 столові ложки) засобу у відсік для порошку. Можна використовувати як підсилювач прального порошку, додайте 40 грамів (2 столові ложки) до основного прального засобу. Прати при температурі від 40°C.

Для видалення сильних забруднень зазначені норми збільшити на 10-20 грамів.

Рекомендації щодо очищення поверхонь та посуду:

1. Підготовка розчину: розчиніть 40-60 грамів (2-3 столові ложки) засобу в 1 літрі кип'ятку.
2. Видалення забруднень: для видалення стійких забруднень використовуйте розчин, в якому розчинено 80 грамів (4 столові ложки) на 1 літр води.
3. Нанесення та час дії: нанесіть отриманий розчин на поверхню. Залиште діяти засіб протягом 30 хвилин.
4. Очищення: зітріть засіб вологою ганчіркою або промийте водою.

3 ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ

3.1 Роботи із засобом слід проводити, дотримуючись загальних вимог безпеки під час роботи з хімічними речовинами. Не допускати попадання засобу та його розчинів в очі, шлунок на слизові оболонки та шкіру. При ручному використанні рекомендовано одягати рукавички для запобігання пошкодження шкіри.

3.2 Використовувати відповідно до призначення.

3.3 Берегти від дітей.

3.4 Після закінчення терміну придатності використання засобу забороняється.

3.5 Відпрацьовані та невикористані робочі розчини засобу допускається зливати у каналізацію.

4 ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ ВИПАДКОВОМУ ОТРУЄННІ

4.1 При випадковому потрапленні засобу або його розчинів в очі на слизові оболонки та шкіру, необхідно ретельно промити їх великою кількістю проточної води. В разі необхідності звернутись до лікаря.

4.2 При випадковому попаданні засобу або його розчинів в шлунок необхідно випити декілька склянок води кімнатної температури з додаванням сорбенту (10-20 таблеток активованого вугілля). В разі необхідності звернутись до лікаря.

5 ТРАНСПОРТУВАННЯ, ЗБЕРІГАННЯ ТА УПАКОВКА

5.1 Транспортування засобу. Засіб транспортують всіма видами транспорту згідно з правилами перевезення, що діють для даного виду транспорту.

5.2 Зберігання засобу. Засіб зберігають в пакуванні виробника, у сухому захищеному від прямих сонячних променів та добре провітрюваному приміщенні, осторонь від джерел відкритого вогню та тепла, окремо від лікарських засобів, у місцях недоступних для дітей, за температури від мінус 30 °С до плюс 30 °С.

Строк придатності та гарантійний строк зберігання засобу – 3 роки з дати виготовлення за умови зберігання в закритій оригінальній упаковці виробника.

УВАГА! Засіб може посилювати пожежу.

Знак ISO 9001+14001+22000

Вироблено в Україні

Маса нетто: 450 g (г) e

Штрих-код «4820246521727»



Знаки небезпеки