

 www.lgochem.com	<h1>ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ</h1> <p>Актуалізовано 09.01.2023</p>	<p>IGOSA Sp. z o.o. NIP 6482806063, KRS 0000924493, ul. Bronisława Hagera 41 41-800 Zabrze biuro@igosa.eu www.igosa.eu</p>
	<h2>WASH SEK 3</h2> <h3>препарат до прання</h3>	

ЗАСТОСУВАННЯ.

WASH SEK 3 - Ефективний ферментативний миючий засіб (рідина) для виробів з натуральних і синтетичних волокон і їх сумішей. **Особливо рекомендується для прання кольорових тканин.** Ефективно видаляє забруднення білкового походження, масляні та жирові забруднення та пігментні забруднення. Добре працює як зволожувач. Може дозуватися автоматичними системами дозування. Жорсткість води не впливає на ефективність препарату.

ДОЗУВАННЯ:

- Як основний миючий засіб: 5,0 - 10,0 мл/кг сухої білизни, • для початкового видалення плям: нанесіть нерозбавлений препарат місцево, • для початкового замочування: 1,0 - 2,0 мл/кг сухої білизни.
- Може дозуватися автоматичними системами дозування.

Точне дозування засобу визначає технолог виходячи з місцевих технічних умов, ступеня забруднення та типу білизни.

ТЕМПЕРАТУРА ПРАННЯ :

- оптимальні властивості прання в діапазоні 30°C - 60°C,
- у разі дуже сильного забруднення (масло, жир) прати при температурі до 80° С.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Густина	1,02+/-0,03 kg/dm ³
Реакція	Слаболужна

УПАКОВКА.

Пластикові каністри ємністю 5 л, 10 л, 20 л, 25л або інші за погодженням із замовником.

ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ .

Транспортувати та зберігати в щільно закритій упаковці виробника при температурі від +15°C до +25°C, у захищеному від сонячних променів місці. Термін придатності 24 місяці з дати виготовлення.

НЕБЕЗПЕКА.

Викликає подразнення шкіри.

Викликає подразнення очей.

Містить: 2-бром-2-нітропропан-1,3-діол, реакційна суміш 5-хлор-2-метил-2Н-ізотіазол-3-ону [ЕС № 247-500-7] і 2-метил-2Н-ізотіазолу -3 -один [ЕС № 220-239-6] (3:1). Може викликати алергічну реакцію.

Тримати подалі від дітей.

Одягайте захисні рукавички/захисний одяг/захист очей/захист обличчя.

Вищезазначена інформація та рекомендації надаються виробником на основі проведених досліджень, випробувань та досвіду. Виробник не гарантує досягнення оптимального кінцевого результату у разі використання з порушенням рекомендацій та незалежних від виробника умов зберігання. Інформація, що міститься в цьому документі, базується на наявних на даний момент даних, що характеризують продукт, і знаннях виробника. Їх слід розглядати лише як допомогу для безпечного використання, транспортування та зберігання продукту. Це не звільняє користувача від відповідальності за неправомірне використання вищевказаної інформації.

Вищезазначена інформація та рекомендації надаються виробником на основі проведених досліджень, випробувань та досвіду. Виробник не гарантує досягнення оптимального кінцевого результату у випадку використання невідповідно до рекомендацій та умов зберігання.

Інформація, що міститься в цьому документі, базується на наявних на даний момент даних, що характеризують продукт, і знаннях виробника. Їх слід розглядати лише як допомогу для безпечного використання, транспортування та зберігання продукту. Це не звільняє користувача від відповідальності за неправомірне використання вищевказаної інформації.

ПРИ ПОТРАПЛЯННІ НА ШКІРУ: промити великою кількістю води.

Якщо виникає подразнення шкіри: Зверніться за медичною порадою або допомогою.

ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: Обережно промийте водою протягом кількох хвилин. Зніміть контактні лінзи, якщо вони є і це легко зробити. Продовжуйте полоскання. Якщо подразнення очей не проходить: Зверніться до лікаря.

Утилізуйте вміст/контейнер відповідно до місцевих, регіональних, національних та міжнародних правил.

Препарат містить суміш ПАР і допоміжних речовин: неіонні ПАР 15-30%, фосфонати менше 5%, ферменти, консерванти.

Вищезазначена інформація та рекомендації надаються виробником на основі проведених досліджень, випробувань та досвіду. Виробник не гарантує досягнення оптимального кінцевого результату у разі використання з порушенням рекомендацій та незалежних від виробника умов зберігання. Інформація, що міститься в цьому документі, базується на наявних на даний момент даних, що характеризують продукт, і знаннях виробника. Їх слід розглядати лише як допомогу для безпечного використання, транспортування та зберігання продукту. Це не звільняє користувача від відповідальності за неправомірне використання вищевказаної інформації.