

## ОПИС ТА ЗАСТОСУВАННЯ

### ЕФІР ПРО-АКТИВ НЕЙТРАЛЬНИЙ ПІННИЙ ДЕЗІНФІКУЮЧИЙ ЗАСІБ

Препарат володіє дезінфікуючим ефектом завдяки наявності ЧАС та біоциду

**Опис продукту:** прозора рідина або з жовтуватим кольором, щільністю 1,0...1,1 кг/дм<sup>3</sup>, має концентрацію водневих іонів (рН) 7,0...9,0, без запаху, або з легким запахом миючих засобів, **не містить фосфати.**

**Склад:** вода підготовлена, комплекс амонійних четвертинних сполук, біоцид, поверхнево-активні речовини, комплексоутворюючі компоненти.

**Область застосування:** пінний засіб призначений для миття та дезінфекції виробничого обладнання та інвентарю на підприємствах харчової промисловості. **ЕФІР ПРО-АКТИВ** підходить для дезінфекції стоків, робочих поверхонь, контейнерів, для обробки коліс автотранспорту, дезінфекційних бар'єрів і для заправки дезінфекційних килимків на виробництвах.

**Перед застосуванням препарату рекомендується видалити механічним способом жиrowі забруднення і змочити водою оброблювану поверхню.**

Предмет миття	Тип миття	Концентрація за об'ємом, %	Експозиція, хв.	Температура, °С
Виробниче та допоміжне обладнання, контейнери та резервуари, інвентар, посуд, столи, фасувальне обладнання, тощо	нанесення розпилювачем	0,5...1,5*	10...30*	10...70*
	нанесення губкою	0,1...0,35*	10...30*	10...70*
Стандартний килимок (товщина 3см)	Змочування (занурення)	1,0...1,5*	12 л/1м <sup>2</sup>	
Медичний килимок (товщина 1,5 см)	Змочування (занурення)	1,0...1,5*	5 л/1м <sup>2</sup>	
Автобар'єр (товщина 9 см)	Змочування (занурення)	1,0...1,5*	36 л/1м <sup>2</sup>	

\* режим миття (температура, тривалість та концентрація) може змінюватись залежно від умов використання, ступеня забруднення та наявності механічного впливу на бруд (миття шкребками, щітками та ін.).

#### Сумісність з іншими матеріалами

Препарат не завдає шкоди виробам з нержавіючої сталі, міді, алюмінію. Пластмаси слід перевірити на невеликій поверхні.

#### Правила техніки безпеки

При роботі з робочим розчином препарату зазвичай засоби індивідуального захисту не потребуються. За наявності подразнення використовують гумові рукавички. 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 – 24 місяці.**