

Додаток до наказу  
Міністерства охорони здоров'я  
України  
17 квітня 2025 року № 665  
«Про державну реєстрацію  
дезінфекційних засобів»

ПЕРЕЛІК  
ДЕЗІНФЕКЦІЙНИХ ЗАСОБІВ, ЯКІ ВНОСЯТЬСЯ  
ДО ДЕРЖАВНОГО РЕЄСТРУ ДЕЗІНФЕКЦІЙНИХ ЗАСОБІВ

№	Торговельна назва, торговельна марка чи інше позначення засобу	Вміст діючих речовин	Інформація про виробника засобу	Інформація про заявника засобу	Коротка характеристика засобу	Об'єкти застосування, умови та обмеження у застосуванні засобу	Строк дії державної реєстрації засобу
1.	Засіб дезінфікуючий «Стерізол» з етанолом (Sterisol Hand Disinfectant Ethanol)	Спирт етиловий (CAS RN 64-17-5) – 70,0±3,0%, Спирт ізопропіловий (CAS RN 67-63-0) – 10,0±1,5%	"Sterisol AB" P.O. Box 149, SE-592 23 Vadstena, Sweden / a/c 149, SE-592 23 м. Вадстена, Швеція	Товариство з обмеженою відповідальністю «БЛАНІДАС» Адреса: Україна, 01015, м. Київ, вул. Добровольчих батальйонів, буд. 17. Код ЄДРПОУ 36423868, ПІН 364238626550. Тел/Факс: 0 800 33 15 02, e-mail: help@blanidas.ua	Засіб «Стерізол» з етанолом (Sterisol Hand Disinfectant Ethanol) використовують для гігієнічної та хірургічної дезінфекції шкіри рук, для обробки шкіри. Випускається у вигляді готової до застосування прозорої рідини у полімерних картриджах по 700 мл зі спеціальним клапаном для запобігання проникнення інфікованого повітря. Комплекс догляду за шкірою захищає від сухості і подразнень. Готовий до використання Засіб «Стерізол» з етанолом (Sterisol Hand Disinfectant Ethanol) для гігієнічної дезінфекції рук методом тертя проявляє специфічну активність та ефективність: - бактерицидну (ДСТУ EN 1276, ДСТУ EN 13727, ДСТУ EN 13697) - має антимікробну	Засіб «Стерізол» з етанолом (Sterisol Hand Disinfectant Ethanol) призначений для дезінфекції рук медичного персоналу у закладах охорони здоров'я; для хірургічної дезінфекції рук хірургів і членів хірургічної бригади; для дезінфекції рук медичного персоналу лабораторій, станцій швидкої медичної допомоги, донорських пунктів та пунктів переливання крові, хоспісів, харчоблоків; для дезінфекції рук медичного персоналу автомобілів швидкої та невідкладної медичної допомоги; для дезінфекції рук персоналу аптек, аптечних кіосків, аптечних пунктів або аптечних складів; для дезінфекції рук медичного персоналу санітарно-профілактичних закладів; оздоровчих закладів; для дезінфекції рук персоналу дитячих	П'ять років

				<p>активність у відношенні грам позитивних і грам негативних бактерій (<i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Enterococcus hirae</i>, <i>Escherichia coli</i>);</p> <p>- фунгіцидну, дріжджоцидну (ДСТУ EN 1650, ДСТУ EN 13624, ДСТУ EN 13697) - <i>Candida albicans</i>, <i>Aspergillus niger</i>);</p> <p>- віруліцидну (ДСТУ EN 14476) – <i>Peliq norovirusas S99 Berlin</i>, <i>Adenovirusas tipas 5 ATCC VR-5</i>, <i>Vaccinia virusas</i>, <i>Poliovirusas tipas 1 LSc 2ab</i>.</p> <p>Згідно з "Класифікацією дезінфекційних засобів та їх діючих речовин за ступенем небезпечності" (Наказ МОЗ України № 2024 від 03.09.20 р.) засіб дезінфікуючий «Стерізол» з етанолом (<i>Sterisol Hand Disinfectant Ethanol</i>) за параметрами гострої інгаляційної токсичності відноситься до 3 класу небезпечності, гострої пероральної токсичності - до 4 класу небезпечності, дермальної токсичності – до 4 класу небезпечності, за подразнюючою дією на шкіру – до 4 класу небезпечності, за подразнюючою дією на слизові оболонки очей – до 3 класу небезпечності, за алергенною дією – до 4 класу небезпечності. Контроль повітря робочої зони здійснюється за вмістом спирту етилового (етанол) ГДК – 1000 мг/м<sup>3</sup>, (п), 4 клас небезпечності; спирту ізопропілового (пропан-2-ол) ГДК – 300 мг/м<sup>3</sup>, (п), 3 клас</p>	<p>дошкільних закладів, учбових закладів різних рівнів акредитації; дитячих будинків та будинків для дітей сиріт; для дезінфекції рук персоналу промислових підприємств; закладів готельного та ресторанного господарства, торговельних закладів; для дезінфекції рук персоналу в басейнах, аквапарках, саунах, лазнях, закладах культури та відпочинку (театри, кінотеатри, клуби, стадіони, культурно-розважальні комплекси); для дезінфекції рук на усіх видах транспорту; об'єктах комунально-побутового обслуговування, у банківських установах та закладах зв'язку; для гігієнічної обробки рук відповідно рекомендацій.</p> <p>Засіб «Стерізол» з етанолом (<i>Sterisol Hand Disinfectant Ethanol</i>) зберігають в герметичному пакуванні виробника за температури від +5 °С до +25 °С у критих неопалювальних складських приміщеннях, захищених від вологи та прямого сонячного світла, остеронь від джерел відкритого вогню і тепла, окремо від легкозаймистих матеріалів і речовин, в недоступних для дітей місцях. Приміщення для зберігання засобу повинні бути забезпечені одним із засобів пожегогасіння. Термін придатності засобу – 3 роки з дати виготовлення.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

	2. Засіб репелентний "OFF! Junior" дитячий гель від комарів	Ікаридин, CAS RN 119515-38-7 – 10±0,5 %	"S.C. Johnson Europlant B.V." Groot Mijdrechtstraat 81, 3641 RV Mijdrecht, The Netherlands, Нідерланди	Товариство з обмеженою відповідальністю «СК Джонсон» Адреса: 04073, Україна, м. Київ, пр-т Степана Бандери, 19-Б. Код ЄДРПОУ 00146137. Тел.: +380 (44) 490-35-00, e-mail: UAConsumerService@scj.com	небезпечності. Засіб репелентний "OFF! Junior" дитячий гель від комарів використовують у побуті для відлякування комарів з метою захисту людей від укусів. Форма випуску – гель (кремоподібна маса білого кольору) За ступенем впливу на організм відповідно до класифікації, наведеної у Наказі МОЗ № 2024 від 03.09.2020 р. Засіб репелентний "OFF! Junior" дитячий гель від комарів за параметрами гострої пероральної токсичності відноситься до 4 класу небезпечності, дермальної токсичності – до 4 класу небезпечності, за подразнюючою дією на шкіру – до 4 класу небезпечності, за подразнюючою дією на слизові оболонки очей – до 3 класу небезпечності, за алергенною дією – до 4 класу небезпечності. Не виявляє сенсibiliзуючої дії; відсутні віддалені побічні ефекти (мутагенність, канцерогенність, тератогенність, ембріотоксичність, репродуктивна токсичність). Контроль атмосферного повітря здійснюється за вмістом ікаридину (розрахований ОБРВ – 0,05 мг/м3).	Засіб призначений для дітей старше 2-х років. Дітям до 12 років продукт повинен наноситися дорослими. Нанесіть кількість гелю розміром з лісовий горіх (приблизно 1 мл/ml) на поверхню шкіри відкритих ділянок тіла, яку потрібно захистити (наприклад, обличчя, шию, руки та ноги), потім рівномірно розподіліть його руками. Слід уникати нанесення його в області довкола очей, рота, не наносити на долоні та кисті дітей. Після завершення нанесення ретельно вимити руки. Не можна застосовувати дітям віком до 2 років. Не використовуйте на пошкодженій або подразненій шкірі (наприклад, після впливу сильного сонячного світла). У разі виникнення подразнення припиніть використання. Дітям засіб можна застосовувати не більше двох разів на добу. Засіб репелентний "OFF! Junior" дитячий гель від комарів зберігають у критих, сухих прохолодних приміщеннях, обладнаних припливно-витяжною вентиляцією, окремо від лікарських препаратів, харчових продуктів, берегти від дітей і домашніх тварин. Термін придатності - 4 роки за температури від +5 до +25 °C за умови збереження герметичності упаковки і температурного режиму.	П'ять років
--	---	---	--	---	--	--	-------------

