

ІНСТРУКЦІЯ
щодо використання засобу для дезінфекції рук
«Бланідас софт дез (Blanidas soft des)»
з метою гігієнічної дезінфекції шкіри

Київ-2017

Організація-роздробник: Державна установа «Інститут медицини праці імені І.О.І. Кундієва Національної академії медичних наук України» за участю ТОВ «Бланідас» (Україна)

Інструкція щодо використання призначена для закладів охорони здоров'я та інших організацій, які виконують роботи з дезінфекції

Місцевим закладам охорони здоров'я дозволяється тиражування цих інструкцій щодо використання у необхідній кількості примірників



ІНСТРУКЦІЯ
щодо використання засобу для дезінфекції рук
«Бланідас софт дез (Blanidas soft des)»
з метою гігієнічної дезінфекції шкіри

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Повна назва засобу: засіб для дезінфекції рук «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» за ТУ У 20.2-36423868-001:2012

1.2. Виробник: ТОВ «Бланідас», Україна. Компанія сертифікована за стандартами ISO 9001

1.3. Склад засобу: 5-хлор-2-(2,4-дихлорфеноксі) фенол (триклозан) – 0,5 %, пом'якшуючі миючі добавки.

1.4. Форма випуску і фізико-хімічні властивості засобу. Засіб для дезінфекції рук «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» (далі – засіб) готовий до застосування миючий засіб у вигляді в'язкої прозорої рідини світло-зеленого кольору з легким запахом ароматизатору.

М'яко очищує та дезінфікує, не подразнює та не сушить шкіру, не порушує ліпідний баланс шкіри.

1.5. Призначення засобу. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» призначений:

- для очищення та дезінфекції рук у закладах охорони здоров'я (хірургічні, терапевтичні, офтальмологічні, отоларингологічні, травматологічні, акушерські, неонатологічні, гінекологічні, дитячі, фізіотерапевтичні, психо-неврологічні патологоанатомічні та інші відділення закладів охорони здоров'я; профільні інститути, стоматологічні клініки, амбулаторії, центри первинної медико-санітарної допомоги, фельдшерсько-акушерські пункти, реабілітаційні центри, медичні центри різного профілю, медико-санітарні частини, інфекційні стаціонари, шкірно-венерологічні, протитуберкульозні, онкологічні диспансери, шпиталі, центри паліативної допомоги, центри з профілактики та боротьби зі СНІДом, центри медико-соціальної реабілітації дітей, судово-медичні експертизи, об'єкти цивільної оборони, міністерства оборони, надзвичайних ситуацій, внутрішніх справ, інші міністерства, служби, відомства, установи пенітенціарної системи, митниці та прикордонні служби, ветеринарні клініки; клінічні, біохімічні, вірусологічні, бактеріологічні, серологічні та інші профільні діагностичні лабораторії; станції швидкої медичної допомоги, донорські пункти та пункти переливання крові, хоспіси, харчоблоки; автомобілі швидкої та невідкладної медичної допомоги; аптеки, аптечні кіоски, аптечні пункти або аптечні склади; санітарно-профілактичні заклади; оздоровчі заклади (санаторії, профілакторії, будинки відпочинку тощо); дитячі дошкільні заклади, учбові заклади різних рівнів акредитації; дитячі будинки та будинки для дітей сиріт; лабораторії різних підпорядкувань; підприємства парфумерно-косметичної фармацевтичної, мікробіологічної та біотехнологічної промисловості; підприємства харчової промисловості, промислові підприємства, склади, сховища, архіви, сховища продуктів харчування, лікарських засобів, предметів гігієни, підприємства агропромислового комплексу, харчопереробної промисловості (пекарні, кондитерські фабрики, молокозаводи, м'ясопереробні заводи), громадського харчування і торгівлі; заклади готельного та ресторанного господарства, торгівельні заклади, басейни, аквапарки, сауни, лазні, заклади культури та відпочинку (театри, кінотеатри, клуби, стадіони, культурно-розважальні комплекси); усі види транспорту (громадський, залізничний, морський, річковий, автомобільний, повітряний, метрополітен), вокзали, аеропорти тощо; банківські установи та заклади зв'язку; об'єкти комунально-побутового обслуговування (готелі, кемпінги, перукарні, косметологічні клініки та салони, SPA-салони, пральні, хімчистки, гуртожитки тощо); громадські туалети, біотуалети тощо; інші

об'єкти, діяльність яких вимагає проведення дезінфікуючих заходів у відповідності до чинних нормативних документів;

- для санітарної обробки шкіри пацієнтів та персоналу у закладах охорони здоров'я;
- для миття пацієнта під час підготовки до планового оперативного втручання.

1.6. Специфічні біологічні властивості засобу, спектр антимікробної дії. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» володіє вираженою протимікробною активністю відносно грампозитивних та грамнегативних мікроорганізмів, грибів та збудників туберкульозу.

1.7. Токсичність та безпечнощість засобу. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» за параметрами гострої токсичності згідно з ГОСТ 12.1.007-76 при нанесенні на шкіру і введенні в шлунок відноситься до 4 класу мало небезпечних речовин, не виявляє шкірно-подразнюючих та сенсибілізуючих властивостей при одно- та багаторазовому нанесенні на шкіру; не виявляє кумулятивних властивостей, специфічних віддалених ефектів (мутагенних, ембріотоксичних, гонадотропних, тератогенних і канцерогенних).

2. ПРИГОТУВАННЯ РОБОЧИХ РОЗЧИНІВ

2.1. Методика та умови приготування робочих розчинів. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» - готовий до використання засіб, який використовується нерозведеним.

2.3. Термін та умови зберігання засобу. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» застосовується для дезінфекції одноразово.

3. СПОСОБИ ЗАСТОСУВАННЯ ЗАСОБУ З МЕТОЮ ДЕЗІНФЕКЦІЇ.

3.1. Об'єкти застосування. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» застосовують:

- для обробки рук хірургічної бригади та медичного персоналу перед використанням антисептику;
- для гігієнічного миття рук медичного персоналу;
- для гігієнічного миття рук та шкіри персоналу;
- для миття шкірних покривів пацієнтів під час перебування в лікувально-профілактичних закладах;
- для гігієнічного миття лежачих пацієнтів для профілактики відлежок та усунення неприємного запаху;
- для миття голови лежачих пацієнтів.

3.2. Методи знезараження:

Хірургічне миття рук – 3 мл засобу наносять на долоні та розподіляють по поверхні рук, включаючи ліктыві згини. Кисті рук з направленими догори кінчиками пальців та передпліччя, з низько розташованими ліктями, обробляють засобом протягом 1 хв, потім змивають проточною водою та висушують одноразовим рушником.

Гігієнічне обробка рук – на зволожену шкіру рук нанести 3 мл мила та втирати протягом 30 сек, після чого ретельно змити та висушити одноразовим рушником.

Гігієнічне миття шкірних покровів пацієнтів – на індивідуальну мочалку нанести порцію мила і піною, яка утворилася обробити шкірні покриви, змити теплою водою за допомогою душу.

Гігієнічне миття лежачих пацієнтів – на індивідуальну мочалку нанести порцію мила і піною, яка утворилася обробити шкірні покриви та змити теплою водою.

4. ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ ПРИ РОБОТІ ІЗ ЗАСОБОМ.

4.1. Засіб для зовнішнього застосування використовується у відповідності з призначенням.

4.2. Уникати потрапляння засобу в очі.

4.3. Зберігати засіб окремо від ліків, в недоступному для дітей місці.

5. ОЗНАКИ ГОСТРОГО ОТРУЄННЯ. ЗАХОДИ НАДАННЯ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ ПРИ ОТРУЄННІ.

5.1. При випадковому потраплянні засобу в очі, слід промити їх проточною водою протягом 10-15 хв. та закапати 30 % розчином сульфацилу натрію.

5.2. При випадковому потраплянні засобу в шлунок необхідно дати випити потерпілому кілька склянок води з 10-20 таблетками подрібненого активованого вугілля. Блювання не викликати. Звернутись до лікаря.

6. ПАКУВАННЯ. ТРАНСПОРТУВАННЯ. ЗБЕРІГАННЯ.

6.1. Пакування засобу. Засіб пакують у полімерні флакони (з дозатором та без нього) від 30 до 1000 мл або полімерні каністри місткістю від 2000 до 20000 мл. За домовленістю з виробником асортимент пакування може бути змінений або доповнений.

6.2. Умови транспортування. Засіб «Бланідас софт дез (Blanidas soft des)» транспортують всіма видами транспорту відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на цих видах транспорту і гарантують збереження засобу і тари.

6.3. При випадковому розливанні великої кількості засобу засипати його адсорбуючим матеріалом (пісок, земля, стружка).

6.4. Зберігати засіб в сухих складських приміщеннях за температури від 5 °C до 25 °C.

6.5. Термін придатності – 12 місяців з дати виробництва.



Грамоты по членству

Борис Годунов

СССР