

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Բիո-Քիմ ՍՊԸ-ն ԱԲԿ-ԷԱՃ-ԱՊԶԲ-2025/5 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
24	Բիո-Քիմ ՍՊԸ	ԲԻՍԻ Գլուստերոն 2%	ԲԻՍԻ	Բիո-Քիմ ՍՊԸ	BC GLUSTERON 2% Բարձր մակարդակի ախտահանող և մանրէազերծող միջոց BC Glusteron 2% միջոցը նախատեսված է բժշկական սարքավորումների, ստոմատոլոգիական և վիրաբուժական գործիքների, ջերմազգայուն սարքերի, կոշտ և ճկուն Էնդոսկոպների բարձր մակարդակի ախտահանման և մանրէազերծման համար: Հատկություններ - Կայուն ալդեհիդ պարունակող միացություն - Չեզոք pH - Օգտագործման համար պատրաստի - Չի պահանջվում

ակտիվացում - Բարձր ախտահանիչ  
և հակասպորային ակտիվություն  
-Պիտանի է ջերմազգայուն  
ստոմատոլոգիական և  
վիրաբուժական գործիքների  
ախտահանման համար - Կոռոզիա  
չի առաջացնում: Բաղադրությունը  
BC Glusteron 2 % լուծույթը  
պարունակում է գլուտարալդեհիդ 2  
%, բուժերային միացություն,  
կոռոզիայի ինհիբիտոր, օժանդակ  
սյուրթեր, ներկանյութ և ջուր:  
Կիրառումը Առաջարկվող  
չափաքանակը 2 %- բարձր  
մակարդակի ախտահանման և  
մանրէազերծման համար:  
Օգտագործման եղանակը BC  
Glusteron 2 %-ը օգտագործման  
համար պատրաստի լուծույթ է և  
նոսրացման կարիք չունի: Բոլոր  
մանրէազերծվող գործիքները  
նախօրոք ենթարկել  
նախամանրէազերծումային  
մաքրման BC Pre CleanUP կամ BC  
Dezinon լուծույթներով: Քանդվող  
գործիքները բաժանել մասերի,  
որպեսզի բոլոր մակերեսները շփվեն  
լուծույթի հետ: Ընկղմել գործիքները  
BC Glusteron 2 % լուծույթի մեջ,

այնպես, որ նրանք ամբողջությամբ  
ընկղմված լինեն: Բարձր  
մակարդակի ախտահանման  
տևողությունը 10 րոպե է:  
Մանրէազերծման տևողությունը 60  
րոպե է: Չգուշորեն հանել  
գործիքները լուծույթից, լավ լվանալ  
մանրէազերծ ջրով (հատկապես  
խոռոչներ ունեցող գործիքները),  
չորացնել մանրէազերծման  
անձեռոցիկով և տեղավորել  
մանրէազերծ տուփի մեջ: Ավելի  
մանրանասն ախտահանման և  
մանրէազերծման ձևերի ու  
տևողության մասին կարող եք  
կարդալ օգտագործման  
հրահանգում: Ազդեցության ոլորտը  
Մանրէներ՝ գրամդրական և  
գրամբացասական (ներառյալ  
տուբերկուլյոզի  
միկոբակտերիաներ), վիրուսներ  
(ներառյալ հեպատիտ, ՄԻԱՎ  
վարակի հարուցիչներ և  
պոլիոմելիտ), սնկեր (ներառյալ  
կանդիդոզ և դերմատոֆիտիա),  
ինչպես նաև հակասպորային  
ակտիվություն (Bacillus subtilis):.  
Անվտանգության կանոններ -  
Վտանգավոր է շնչառության և կուլ

				<p>տալու դեպքում: - Չգուշանալ այրվածքներից: - Խուսափել աչքերի մեջ և մաշկի վրա ընկնելուց: Ընկնելու դեպքում անմիջապես լվանալ առատ ջրով և դիմել բժշկի: - Օգտագործել լավ օդափոխվող տարածքներում՝ կրելով պաշտպանիչ դիմակ և ձեռնոցներ: - Պահել երեխաներին անհասանելի տեղում՝ +5°C-ից +35°C ջերմաստիճանում: - Չօգտագործել պիտանելիության ժամկետի ավարտից հետո: - Օգտագործման համար պատրաստի լուծույթի պահպանման ժամկետը 30 օր է: - Լուծույթները պահել մաքուր, հերմետիկ փակվող տարաներում: Փաթեթավորում Տարա-1000 մլ</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Բիո-Քիմ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՍԲԿ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-2025/5 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
24					