

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Արմենֆարմ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/16-4-ԵՊԲՀ 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
99	Անիսու Լաբորատորիաներ	Սուրֆանիսու	Սուրֆանիսու	Անիսու Լաբորատորիաներ	Բաղադրությունը - դիդեցիլդիմեթիլամոնիումի քլորիդ-2,5%-3%, N,Nբիս-(3-ամինոպրոպիլ) դիդեցիլպրոպան 1,3-դիամին -5,1%-5.5% (ԿԱՄ), ինչպես նաև օժանդակող բաղադրիչներ՝ Էթիլենդիամինտետրաքաքախաթթու, ոչ իոնաձին մակերեսային ակտիվ նյութեր (ՄԱՆ), կայունացուցիչ, հոտավետ նյութեր և ջուր: Ախտահանիչ նյութն օժտված է հակամանրէային ակտիվությամբ հատուկ վտանգավոր վարակների հարուցիչների (ժանտախտ, տուլարեմիա, լեգիոնելոզ)

Նկատմամբ՝ ինչը հաստատված է ՀՀ  
Առողջապահության  
Նախարարության կողմից  
հաստատված մեթոդական  
հրահանգներով:  
Փաթեթավորումը 1լիտր ծավալով  
պոլիէթիլենային տարա  
համապատասխան չափիչ  
բաժակով: 1լիտր խտանյութից  
պատրաստվում է 0,25%- 400 լիտր  
աշխատանքային լուծույթ, որն  
ապահովում է հակաբակտերիալ  
(ներառյալ՝ տուբերկուլյոզի  
միկոբակտերիաները),  
հակավիրուսային (ներառյալ  
արտաընդերային հեպատիտները,  
ՄԻԱՎ-վարակը, պոլիոմիելիտը) և  
հակասնկային (այդ թվում՝  
կանդիդա և դերմատոֆիտիա,  
բորբոսասնկեր) ազդեցությունը 60  
րոպեում (ինչը հաստատված է ՀՀ  
Առողջապահության  
Նախարարության կողմից  
հաստատված մեթոդական  
հրահանգներով): Աշխատանքային  
լուծույթն ունի նաև լվացող և  
հոտակլանիչ ազդեցություն:  
Աշխատանքային լուծույթի  
պատրաստումը սենյակային

ջերմաստիճանային պայմաններում 15°C-ից -25°C-ը: Ախտահանումը իրականացվում է սրբելու, ցողելու և թրջելու եղանակով: Ախտահանիչ նյութի pH-12,3: Ախտահանիչ նյութի հակամանրեային ազդեցությունը պահպանվում է առնվազն 3 ժամվա ընթացքում: Աշխատանքային լուծույթով սենքերում սրբելու եղանակով մակերեսների մշակման ժամանակ անհատական պաշտպանիչ միջոցների օգտագործման անհրաժեշտությունն չկա և կարելի է կատարել հիվանդի ներկայությամբ: Ինչպես նաև հատակի ընթացիկ մաքրման ժամանակ հետագա ջրով լվանալու պահանջ չկա (ինչը հաստատված է ՀՀ Առողջապահության նախարարության կողմից հաստատված մեթոդական հրահանգներով): Վերջնական օգտագործման համար ստացվող ախտահանիչ նյութի աշխատանքային լուծույթի արժեքը ստանալու համար, հաշվարկները կատարվում են համաձայն ՀՀ Առողջապահության նախարարության կողմից

				<p>հաստատված համապատասխան մեթոդական հրահանգների և ՀՀ-ում գործող սանիտարական նորմերի՝ հիմք ընդունելով հակաբակտերիալ (ներառյալ տուբերկուլյոզը), հակավիրուսային և հակասնկային ախտահանման ռեժիմները:</p> <p>Օգտագործվում է մակերեսների, գուլքի, սպիտակեղենի, լաբորատոր սպասքի և այլ պարագաների ախտահանման և մաքրման համար:</p> <p>Վտանգավորության աստիճանը- 3-րդ, 4-րդ դաս: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար որակի հավաստագրի/երի առկայություն: ՀՀ ԱՆ օգտագործման մեթոդական հրահանգի առկայություն: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանիության ժամկետի առկազն 1/2-ի առկայություն:</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Արմենֆարմ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊՁԲ-2025/16-4-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
99					