

Acord-cadru pe 24 de luni pentru furnizarea de "PRODUSE ANTISEPTICE ȘI DEZINFECTANȚI (I/2020)"

I.D.: 47233279

Data publicarii	16.06.20	Coduri CPV	24455000-8 24452000-7 33741300-9 33631600-8
-----------------	----------	------------	---

Pretul estimativ: 280,00 RON - 840,00 RON
7.400,00 RON - 19.240,00 RON
2.987,50 RON - 7.767,50 RON
2.175,00 RON - 5.655,00 RON
341,00 RON - 886,60 RON
2.752,00 RON - 7.155,20 RON
900,00 RON - 2.340,00 RON
2.600,00 RON - 6.760,00 RON
825,00 RON - 2.145,00 RON
422,00 RON - 1.097,20 RON
3.901,00 RON - 11.703,00 RON
15.840,00 RON - 41.184,00 RON
4.454,00 RON - 11.580,40 RON
600,00 RON - 1.560,00 RON
14.700,00 RON - 38.220,00 RON
4.000,00 RON - 10.400,00 RON
2.700,40 RON - 7.021,04 RON
2.100,00 RON - 5.460,00 RON
15.750,00 RON - 40.950,00 RON
15.500,00 RON - 40.300,00 RON
647,00 RON - 1.682,20 RON
2.750,00 RON - 7.150,00 RON
3.200,00 RON - 8.320,00 RON
3.625,00 RON - 9.425,00 RON
12.800,00 RON - 33.280,00 RON
4.998,00 RON - 12.994,80 RON
7.600,00 RON - 19.760,00 RON
7.290,00 RON - 18.954,00 RON
6.400,00 RON - 16.640,00 RON
12.800,00 RON - 33.280,00 RON
7.200,00 RON - 18.720,00 RON
3.800,00 RON - 9.880,00 RON
2.700,00 RON - 7.020,00 RON
22.400,00 RON - 58.240,00 RON

Descriere: 32. Insecticid fumigen, Insecticid pe baza de aerosol de unica folosinta. Contine: Permetrin. Împotriva insectelor târâtoare, zburătoare și alte alotrope (purici, ploșnițe). Pătrunde în spațiile greu accesibile. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 10. Soluție pentru dezinfectia igienica a mainilor și curățarea într-o singură etapă, prin spălare, Produs cu excelentă putere de curățare, se utilizează prin frecarea mâinilor cu produs și apoi spălarea acestora cu apă. Are o vâscozitate plăcută la utilizare și nu curge de pe mâini. Conține săpun natural și componente de îngrijire a pielii. Conține: : 1-propanol 45%, 2-propanol 30%

, etanol 5% Spectru de acțiune: Bactericid ,micobactericid, levuricid și virucid. Asigură dezinfectia igienică a mâinilor în 30 sec și dezinfectia chirurgicală în 3 minute. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 16. Covoraș antibacterian adeziv 61x91 cm, Covor din polietilena, aderent la pardoseala, tratat cu adeziv sensibil la presiune, trebuie să rețină particulele foarte fine de praf de pe încălțăminte, dimensiuni 61 X 91 cm, 66 X 114 cm, ambalare : 10 seturi a câte 30 de folii, utilitate - uz medical. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 15. Dezinfectant și Antispetic - mâini și tegumente. Clorhexidina digluconat 0,5%, soluție cutanată, Pentru dezinfectia igienică a mâinilor înainte și după intervenții chirurgicale, înainte de injecții, vaccinare, înainte de perfuzii și transfuzii, pentru dezinfectia postoperatorie a plagilor, a tegumentelor personalului din industria farmaceutică și cosmetic. Conține: Clorhexidina digluconat 0,5%, soluție cutanată Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 31. Insecticid fumigen, Ciflutrin. Insecticid aerosolizat pentru o singură utilizare, împotriva insectelor târâtoare, zburătoare și alte alo trope (purici, ploșnițe). Efect instantaneu pentru 100mc. Pătrunde în spațiile greu accesibile. Nu necesită pauză mare după utilizare. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 19. Dezinfectant virucid, Virkon S, primul dezinfectant veterinar virucid cu spectru larg, este recunoscut de industria de specialitate și guvernele din întreaga lume ca dezinfectantul de primă alegere pentru prevenirea și controlul bolilor la animale. Virkon S s-a dovedit a fi foarte eficient împotriva a 65 de tulpini de virusuri din peste 19 familii virale, 400 de tulpini bacteriene și peste 100 de tulpini de fungi. Această listă a eficacității dovedite include majoritatea bolilor de pe Lista A a OIE, boli de interes major: gripa aviară (H5N1), boala Newcastle, pesta porcină clasică și africană și febra aftoasă. Virkon S combină flexibilitatea mare de aplicare și spectrul larg de acțiune cu eficacitatea împotriva virusurilor, bacteriilor și fungilor la temperaturi scăzute, în apă dură, pe suprafețe poroase și în prezența materiei organice. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 22. Albastru de metilen, Soluție apoasă albastru de metilen 1%. Se utilizează pentru reducerea florei microbiene reziduale de pe tegumente. Spectru de acțiune: Bactericid Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 24. Alcool iodat, Soluție alcoolică de iod 1%. Se utilizează ca antiseptic local și decontaminant. Spectru de acțiune: Bactericid Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 25. Alcool mentolat, Soluție alcoolică de mentol 1%. Se utilizează ca antiseptic local și decontaminant .Spectru de acțiune: Bactericid Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 29. Repelent insecte LOTIUNE, Conține : Icaridin și alcool etilic. Spectru de acțiune: Repelent pentru: tantari comuni, tauni, capuse și insecte zburătoare. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 33. Insecticid lichid concentrat, Compoziție : 100 g produs conține:Cipermetrina pură (cis/trans 40/60) g 10 (93 g/l),Tetrametrina pură g 2,5 (23,5 g/l), Piperonilbutoxid pur g 12,5(116,3 g/l), Coformulanții: q.b. a g 100. Este un insecticid concentrat ușor, rapid efect knock-down, efect de spălare și cu efect rezidual excelent solubil în apă destinat folosirii împotriva insectelor taratoare cum ar fi : musca, tantari (inclusiv tigrul țânțar), muște de cai, viespi, albine, gândaci, acarieni, purici, ploșnițe, căpușe, scorpioni, molii, gărgărițelor etc.Cymina PLUS este, de asemenea recomandată la eradicarea insectelor de arbuști, peluze, garduri vii, copaci, plante ornamentale. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 27. Peroxid de uree sau echivalent, 1g peroxid de uree. Se dizolvă 8-10 cpr în 100mL apă. Se utilizează extern, pentru decontaminarea epidermei și rănilor suspecte a fi infectate cu germeni anaerobi. Spectru de acțiune: Bactericid. Antiseptic pentru plăgi și otite Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 30. Insecticid concentrat -produs de șoc și remanență: Cypermethrin 6%, Permethrin 6 %, Conține: Cypermethrin 6%, Permethrin 6 %, Esbiothrin 2%, Butoxid de piperonyl 4%. Concentrație de lucru 1,4%, rata de aplicare 50mL soluție de lucru / mp, prezintă o eficacitate totală (100%) la 45 min pentru insectele zburătoare, la 24h pentru insectele taratoare. Remanența maximă 60 zile. Spectru de acțiune: Combate: Muște (Musca domestica), Gândaci (Blattella germanica). Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 34. Dezinfectant gata preparat - spray, Conține:- didecildimethylammonium chloride 0.5%;- quaternary ammonium compounds benzyl-C8-18-alkyldimethyl;- chlorides 2 %; - monohydro chloride Polyhexamethylene biguanide 0,2%;- alcool etilic 19%;- alcool izopropilic 11%.Dezinfectantul gata de utilizat se aplică prin pulverizare, pe suprafețele care necesită dezinfectare, după pulverizarea directă se lasă câteva minute să se usuce liber. Se folosește în spațiile medicale, după fiecare pacient, în salile de așteptare, în cabinetele de consultații. Spectru de acțiune: Bactericid activ contra Staphylococcus Aureus, Escherichia Coli, Streptococcus Faecalis, Mycobacterium Smegmatis, Pseudomonas Fluorescens, Fungicid activ contra Candida Albicans, Candida Tropicalis, Penicillium, Trycophyton Interdigitalis. Virucid activ contra Virus HIV, Hepatita B, Herpes, HSV etc. Este algicid și dezodorizant. Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 28. Repelent insecte spray, Conține: Icaridin 20%, alcool etilic 16%. Spectru de acțiune: Repelent pentru: tantari comuni, tantari tigru, tauni, muște, capuse, purici Cantitățile sunt precizate în caietul de sarcini.. 20. Apă oxigenată, Soluție apoasă 3% peroxid de hidrogen. Se utilizează pentru

decontaminarea epidermei și rănilor suspecte a fi infectate cu germeni anaerobi. Nu provoacă senzație de arsură sau usturime. Spectru de acțiune: Bactericid Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 18. Dezinfectant de suprafețe de înaltă eficacitate fără alcool. Virofex Refill sau echivalent, Virucid (hepatita B+C, HIV, H1N1), bactericid (TBC), fungicid, sporicid, MRSA. TIMP DE ACTIUNE 2 MINUTE . Compoziție: benzalkonium chloride, quaternium 12, peracetic acid, cocamidopropylbetaine, c9-11 parath 8, polyaminopropylbiguanide. Dispozitiv medical IIA cu 10 cartuse solutie concentrata care se dizolva in apa. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 21. Rivanol, Soluție apoasă 0,1% lactat de etacridină. Se utilizează pentru dezinfectia tegumentelor. Nu provoacă senzație de arsură sau usturime. Spectru de acțiune: Bactericid Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 26. Cloramina B, Biclosol sau echivalent, Dezinfectant mâini, instrumentar, plăgi, gargarisme, veselă, apă potabilă. 3,5g compus are 1,5 g clor activ Spectru de acțiune: Antiseptic Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 7. DEZINFECTANT DE NIVEL INALT/ STERILIZANT CHIMIC LA RECE, Pe baza de dialdehida succinica pentru dezinfectia si curatarea intr-o singura etapa. Excelenta compatibilitate cu materialele: metale, cauciuc, sticla, portelan, plastic, endoscoape flexibile. 100 g contin : 11,9 g succinate acid dialdehyde, 3,2 g dimethoxytetrahydrofuran. Solutia de lucru activa 14 zile. Spectru de acțiune: Spectru larg de activitate: micobactericid, virucid, tuberculocid, bactericid, sporicid. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 17. Dezinfectant de suprafețe de înaltă eficacitate fără alcool. Virofex MiniKit sau echivalent, Virucid (hepatita B+C, HIV, H1N1), bactericid (TBC), fungicid, sporicid, MRSA. TIMP DE ACTIUNE 2 MINUTE . Compoziție: benzalkonium chloride, quaternium 12, peracetic acid, cocamidopropylbetaine, c9-11 parath 8, polyaminopropylbiguanide. Dispozitiv medical IIA format din flacon reutilizabil 500mL si 2 cartuse de solutie concentrata (echivalentul a 1L diluat) Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 23. Tinctură de iod, Soluție alcoolică de iod iodurat. Se utilizează ca antiseptic(bactericid și fungicid) pentru piele, dezinfectant pentru tegumente Spectru de acțiune: Bactericid Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcin. 9. Soluție de bază de alcool pentru dezinfectia igienică și chirurgicală a mâinilor, prin frecare, Soluție pentru dezinfecția igienică și chirurgicală a mâinilor prin frecare. Nu usucă pielea întrucât conține agenți de protecție a acesteia. Asigură dezinfectia chirurgicală a mâinilor în 1,5 minute. Conține:78,2%Etanol, 0,10% bifenil-2ol, 10% 2-propanol, aditivi de protecție a pielii. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA, Helicobacter pylori, Listeria monocystogenes, E. Coli), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid + micobactericid și virucid (Adenovirus, Poliovirus, VHB, VHC, HIV, Herpes Simplex Virus, Rotavirus, Vaccinia virus). Asigură dezinfectia igienică a mâinilor în 30 sec. și dezinfectia chirurgicală a mâinilor în 3 min. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 13. Dezinfectant concentrat (fără aldehydă) pentru instrumentar, Soluția de lucru să fie stabilă minim 7 zile și să acopere cel puțin următorul spectru de acțiune: bactericid (incl. M. Terrae, helicobater pylori, MRSA); micobactericid și tuberculocid; virucid (inclusiv HIV, HBV, HCV, rota virusuri, papova virusuri, adeno virusuri); fungicid Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 8. Gel dezinfectant igienic și chirurgical a mâinilor, Dezinfectant sub formă de gel pentru dezinfectia igienică și chirurgicală a mâinilor prin frecare. Are compatibilitate bună cu tegumentele chiar și la folosirea repetată. Conține alcool. Spectru de acțiune: bactericid (incl. Tb), fungicid, virucid pentru virusurile lipofile si hidrofile: polio-, rota-, adeno-, vaccinia-, virus herpex simplex, HAV, HBV, HCV, HIV, noro virus Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 11. Dezinfectant si antiseptic maini si tegumente, Produs cu excelentă putere de curățare, se utilizează prin frecarea mâinilor cu produs și apoi spălarea acestora cu apă. Contine:Chlorhexidina 4%. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA, Proteus Mirabilis, Escherichia Coli) ml nediluat timp de 30 secunde de doua ori si conform si nediluat timp de 5 min., fungicid (Candida Albicans) / levuricid nediluat timp de 5 min.. Asigură dezinfectia igienică a mâinilor prin spalare, nediluat în 3 min. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 6. Dezinfectant lichid concentrat pentru dispozitive medicale, Produs concentrat pentru dezinfectia și curățarea dispozitivelor medicale și a suprafețelor din mediul spitalicesc. Compatibil cu următoarele materiale: gresie, faianță, marmură, mobilier medical (tărgi, canapele de consultație), sticlă acrilică, metal (oțel inoxidabil), dispozitive medicale. Conține: alcooli aromatici, compuși cuaternari de amoniu, derivați amfoterici de glicină și tenside neionice. Nu necesită utilizarea unui alt produs pentru curățare. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA, Escherichia Coli), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid / micobactericid și virucid (Adenovirus, Rotavirus, HBV,HCV,HIV, Vaccinavirus); Timp de acțiune pentru tot spectrul de mai sus 60 minute la conc. 0,5%. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 14. Detergent enzimatic pentru instrumentar, Agent de curățare având la bază o combinație de enzime (amilaze, proteaze și lipaze) și surfactanți neionici. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 12. Dezinfectant pentru spălarea igienică a mâinilor pe bază de triclosan, Dezinfectant pentru spălarea igienică a mâinilor preoperator. Conține: digluconat de clorhexidina. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA, fungicid și virucid

(inactiveaza VHB/HIV. Asigura dezinfectia igienica a mainilor in 1 - 2 minute. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 2. Șervețele impregnate cu dezinfectant rapid pentru dispozitive medicale, cutie mică, Șervețele (aprox.14,5cm x 18cm) impregnate cu soluție dezinfectantă pe bază de alcooli pentru dezinfectia rapidă a dispozitivelor medicale în zonele cu risc crescut de infecție. Proprietăți de umectare bune, timp foarte scurt de contact. Se usucă fără să lase urme. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid / micobactericid și virucid (Adenovirus, HBV,HCV,HIV); Timp de acțiune 2 minute pentru tot spectrul de mai sus. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 1. Dezinfectant rapid pentru suprafețe și dispozitive medicale, Soluție gata preparată pe bază de alcooli pentru dezinfectia rapidă a dispozitivelor medicale în zonele cu risc crescut de infecție. Proprietăți de umectare bune, timp foarte scurt de contact. Se usucă fără să lase urme. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid / micobactericid și virucid (Adenovirus, HBV,HCV,HIV); Timp de acțiune 2 minute pentru tot spectrul de mai sus. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 5. Șervețele impregnate cu dezinfectant rapid pentru dispozitive medicale, cutie mare Șervețele impregnate cu dezinfectant rapid pentru dispozitive medicale, cutie mare - REZERVA, Șervețele (aprox. 20cm x 27cm) impregnate cu soluție dezinfectantă pe bază de alcooli pentru dezinfectia rapidă a dispozitivelor medicale în zonele cu risc crescut de infecție. Proprietăți de umectare bune, timp foarte scurt de contact. Se usucă fără să lase urme. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid / micobactericid și virucid (Adenovirus, HBV,HCV,HIV); Timp de acțiune 2 minute pentru tot spectrul de mai sus. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 3. Șervețele impregnate cu dezinfectant rapid pentru dispozitive medicale, cutie mică -REZERVA, Șervețele (aprox.14,5cm x 18cm) impregnate cu soluție dezinfectantă pe bază de alcooli pentru dezinfectia rapidă a dispozitivelor medicale în zonele cu risc crescut de infecție. Proprietăți de umectare bune, timp foarte scurt de contact. Se usucă fără să lase urme. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid / micobactericid și virucid (Adenovirus, HBV,HCV,HIV); Timp de acțiune 2 minute pentru tot spectrul de mai sus. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini.. 4. Șervețele impregnate cu dezinfectant rapid pentru dispozitive medicale, cutie mare, Șervețele (aprox. 20cm x 27cm) impregnate cu soluție dezinfectantă pe bază de alcooli pentru dezinfectia rapidă a dispozitivelor medicale în zonele cu risc crescut de infecție. Proprietăți de umectare bune, timp foarte scurt de contact. Se usucă fără să lase urme. Spectru de acțiune: Bactericid (inclusiv MRSA), fungicid (Candida Albicans, Aspergillus Niger), tuberculocid / micobactericid și virucid (Adenovirus, HBV,HCV,HIV); Timp de acțiune 2 minute pentru tot spectrul de mai sus. Cantitatile sunt precizate in caietul de sarcini..
