

Lotto	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CONTE NITORE	Denominazione prodotto	CONFEZIONAMENTO	Prezzo unitario U.M.	QUANTITA' OLBIA 1 anno	COSTO TOTALE OLBIA 1 anno	QUANTITA' SASSARI 1 anno	COSTO TOTALE SASSARI 1 anno	QUANTITA' NUORO 1 anno	COSTO TOTALE NUORO 1 anno	QUANTITA' LANUSEI 1 anno	COSTO TOTALE LANUSEI 1 anno	QUANTITA' ORISTANO 1 anno	COSTO TOTALE ORISTANO 1 anno	QUANTITA' SANLURI 1 anno	COSTO TOTALE SANLURI 1 anno	QUANTITA' CARBONIA 1 anno	COSTO TOTALE CARBONIA 1 anno	QUANTITA' CAGLIARI 1 anno	COSTO TOTALE CAGLIARI 1 anno	QUANTITA' ARES 1 anno	COSTO TOTALE ARES 1 anno
1	D02010102	CLOREXIDINA SOLUZIONE IDROALCOOLICA	Clorexidina gluconato 0,5g %ca., in soluzione alcolica 70° ca. + antiossidanti, pronto all'uso.	Conservazione ferri chirurgici e disinfezione dei dispositivi medici anche invasivi, di superfici medicali e attrezzature sanitarie	flacone	Clorexidina gluconato in soluzione alcolica allo 0,5% p/p a base di alcool etilico denaturato 70% con antiossidante;	Flacone 1 L	2,5000 €	576	€ 1.440,00	2.400	€ 6.000,00	2.500	€ 6.250,00	576	€ 1.440,00	2.500	€ 6.250,00	360	€ 900,00	576	€ 1.440,00	4.200	€ 10.500,00	13.688	€ 34.220,00
2	D02010102	CLOREXIDINA SOLUZIONE IDROALCOOLICA	Clorexidina 2% in alcool isopropilico al 70% in salviette imbevute pronte all'uso	Per la disinfezione di accessi vascolari e connettori	salvietta	Salviette a base di clorexidina al 2% e alcool al 70%;	Busta singola	0,0450 €	20.000	€ 900,00	35.000	€ 1.575,00	25.000	€ 1.125,00	12.000	€ 540,00	15.000	€ 675,00	10.000	€ 450,00	12.000	€ 540,00	60.000	€ 2.700,00	189.000	€ 8.505,00
3	D020102	CLOREXIDINA CON DETERGENTE	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso, con erogatore spray. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	Detersione e disinfezione di superfici dei dispositivi medici invasivi e non invasivi.	flacone spray da L 1	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso, con erogatore spray. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	flacone	7,5000 €	2.400	€ 18.000,00	5.600	€ 42.000,00	3.200	€ 24.000,00	1.200	€ 9.000,00	1.800	€ 13.500,00	1.200	€ 9.000,00	1.800	€ 13.500,00	8.400	€ 63.000,00	25.600	€ 192.000,00
4	D020102	CLOREXIDINA CON DETERGENTE	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	Detersione e disinfezione di superfici dei dispositivi medici invasivi e non invasivi.	salvietta	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	confezione da 110 pz ca.	0,0820 €	2.200	€ 180,40	6.800	€ 557,60	4.800	€ 393,60	2.200	€ 180,40	2.400	€ 196,80	1.800	€ 147,60	2.200	€ 180,40	10.000	€ 820,00	32.400	€ 2.656,80
5	D020199	CLOREXIDINA IN ASSOCIAZIONE - ALTRE	Ammonio propionato, clorexidina digluconato o equivalente (si esclude la poliesametilene biguanide e l'ammonio carbonato), miscela enzimatica (3 enzimi) e tensioattivi in soluzione concentrata, pH neutro con attività virucida (in base a EN 14476) e attività contro Micobatterio. Corredati di test: su biofilm (eseguito da ente terzo e secondo standard ASTM), stabilità enzimatica, anticorrosione e compatibilità (materiali) ferri e dispositivi, smaltibile in rete fognaria alla diluizione d'uso.	Decontaminazione, detersione e disinfezione di strumentario medico chirurgico, dei DM anche termolabili, cavi, utilizzabile sia in vaschetta e in vasca ad ultrasuoni.	flacone L 1	Ammonio propionato, clorexidina digluconato o equivalente , miscela enzimatica (3 enzimi: proteasi, lipasi, amilasi) e tensioattivi in soluzione concentrata, pH neutro;	flacone L 1	15,0000 €	420	€ 6.300,00	600	€ 9.000,00	360	€ 5.400,00	360	€ 5.400,00	360	€ 5.400,00	240	€ 3.600,00	360	€ 5.400,00	3.600	€ 54.000,00	6.300	€ 94.500,00
6	D0899	PROTEOLITICI - ALTRI	Schiuma plurimezimatica (minimo 4 enzimi) pronta all'uso, gelificata e isotropica, in flaconi da 750 ml. Si richiede assenza di pitting e pH circa neutro. Non deve contenere isotiazolone o derivati. Non deve contenere carbonato ammonio, clorexidina o alcool.	Schiuma pronta all'uso gelificata per la detersione e disinfezione ad alto impatto manuale dello strumentario chirurgico, per impedire l'essiccazione delle sostanze organiche sugli strumenti chirurgici, per il trasporto di strumentario in vaschetta priva di liquido.	flacone spray 750 ml	Schiuma detergente e decontaminante pronta all'uso a base di QAC, assenza poliesametilene-biguanide, complesso enzimatico composto da minimo 4 enzimi e tensioattivi.	flacone spray 750 ml	13,5000 €	420	€ 5.670,00	360	€ 4.860,00	420	€ 5.670,00	300	€ 4.050,00	360	€ 4.860,00	240	€ 3.240,00	360	€ 4.860,00	600	€ 8.100,00	3.060	€ 41.310,00
7		BIGUANIDI - ALTRE	Ammina terziaria alogenata emulsionata in nanoparticelle, soluzione concentrata	Disinfezione e nebulizzazione di alto livello di superfici, pareti e ambienti; disinfezione terminale di ambienti ad alto rischio infettivo e di circuiti idraulici.	flacone con dosatore	Ammina terziaria alogenata emulsionata in nanoparticelle, soluzione concentrata;	Flacone 1 L	###	2	€ 360,00	2	€ 360,00	4	€ 720,00	2	€ 360,00	2	€ 360,00	2	€ 360,00	4	€ 720,00	6	€ 1.080,00	24	€ 4.320,00
8		BIGUANIDI - ALTRE	Etanolo (55% ca.) + propionato d'ammonio quaternario in soluzione pronta all'uso per la disinfezione ad azione rapida di dispositivi medici non immergibili precedentemente puliti e resistenti all'alcool. Attivo su Micobatterio (EN14348) e (EN14563); Virucida (EN14476) Ebola. Corredato di test anticorrosione e compatibilità con i materiali. Richiesti erogatori spray	Soluzione idroalcolica pronta all'uso per la disinfezione (previa detergenza) dei dispositivi medici non immergibili (stetoscopi, cavi e connettori, sensori di pressione) e superfici dei dispositivi medici.	flacone spray	Propionato di N,N-didecil-N-metil-poli (ossietil) ammonio + Etanolo 55%;	flacone spray 1 L	5,8500 €	552	€ 3.229,20	420	€ 2.457,00	600	€ 3.510,00	480	€ 2.808,00	420	€ 2.457,00	360	€ 2.106,00	420	€ 2.457,00	2.200	€ 12.870,00	5.452	€ 31.894,20
8a			Erogatori spray per il lotto 8					1,2000 €	180	€ 216,00	210	€ 252,00	180	€ 216,00	115	€ 138,00	180	€ 216,00	60	€ 72,00	115	€ 138,00	260	€ 312,00	1.300	€ 1.560,00

9		BIGUANIDI - ALTRE	Salvietta monouso in soluzione acquosa, pronta all'uso in TNT, biodegradabile, senza risciacquo con (cloridrato di poliesametilene biguanide o equivalente) e cloro di ammonio, con tensioattivi. Attiva su M.tuberculosis, MDR (EN 13697 e EN13727), virus (EN14476), compatibile con tutte le superfici e tessuti; misura (da18 a 20 cm x 20cm).	Detersione e disinfezione di dispositivi medici non immergibili,superfici, apparecchiature biomediche, piani di lavoro, compatibile con superfici sensibili all'alcool quali monitor (dialisi), termoculle e scialitiche. (CONF X 100 PEZZI CA).	salviette	Cloruro Dedecildimetilammonio + tensioattivi (alkilammina) in salvietta in viscosa 100%;	conf.100 salviette	0,0800 €	30.000	€ 2.400,00	40.000	€ 3.200,00	30.000	€ 2.400,00	20.000	€ 1.600,00	30.000	€ 2.400,00	25.000	€ 2.000,00	60.000	€ 4.800,00	40.000	€ 3.200,00	275.000	€ 22.000,00
10	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Clorossidante elettrolitico in soluzione concentrata di sodio ipoclorito (cloro attivo 1,1%) in soluzione ipertonica di cloruro di sodio in acqua depurata	Disinfezione di dispositivi medici e superfici	fiaccone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa concentrata corrispondente all'1,1% (pari a 11.000 ppm) di cloro attivo;	Flacone 1 L	1,7000 €	1.800	€ 3.060,00	2.400	€ 4.080,00	2.800	€ 4.760,00	1.200	€ 2.040,00	1.800	€ 3.060,00	1.200	€ 2.040,00	2.400	€ 4.080,00	4.200	€ 7.140,00	17.800	€ 30.260,00
10a			Erogatori spray per il lotto 10					1,2000 €	340	€ 408,00	370	€ 444,00	520	€ 624,00	220	€ 264,00	340	€ 408,00	220	€ 264,00	440	€ 528,00	550	€ 660,00	3.000	€ 3.600,00
11	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Clorossidante elettrolitico a base di sodio ipoclorito in soluzione acquosa pronto all'uso (cloro attivo 0,55%)	Applicazioni in CAPD (dialisi peritoneale ambulatoriale continua)	fiaccone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa pronta per l'uso corrispondente allo 0,05% (pari a 0,05 g in 100 ml) di cloro attivo o disponibile;	Flacone 1 L	1,5000 €	60	€ 90,00	120	€ 180,00	120	€ 180,00	60	€ 90,00	120	€ 180,00	60	€ 90,00	60	€ 90,00	360	€ 540,00	960	€ 1.440,00
12	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Clorossidante elettrolitico- ipoclorito di Sodio 0,115% in soluzione pronta all'uso	Disinfettante pronto all'uso spray per oggetti e superfici.	fiaccone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa allo 0,11% (pari a 1100 ppm) di cloro attivo. Pronta all'uso (0,00)	Flacone pronto all'uso spray 500 ml	2,5000 €	360	€ 900,00	600	€ 1.500,00	720	€ 1.800,00	360	€ 900,00	360	€ 900,00	360	€ 900,00	360	€ 900,00	1.200	€ 3.000,00	4.320	€ 10.800,00
13	D0301	IPOCLORITI E ASSOCIAZIONI	Salvietta monouso pronta all'uso senza risciacquo con ipoclorito di sodio 0,105 % in soluzione acquosa, assorbito in panno monouso mis. 20 x 25 cm ca.	Per la disinfezione a freddo della superficie dei monitor da emodialisi e dei piani delle cappe delle unità di manipolazione di antitblastici.	salviette	Panno monouso imbevuto di ipoclorito di sodio 0,105% (1050 ppm di Cl2 attivo, misura circa 20X25 cm.;	Busta ermetica, singolarmente etichettata.	0,5000 €	10.000	€ 5.000,00	30.000	€ 15.000,00	40.000	€ 20.000,00	10.000	€ 5.000,00	20.000	€ 10.000,00	10.000	€ 5.000,00	15.000	€ 7.500,00	60.000	€ 30.000,00	195.000	€ 97.500,00
14	D0302	DICLOROISOCIANURATI	Dicloroisocianurato sodico cpr tra 5 g ca. e 6 g, compresse facilmente solubili	Disinfezione padelle, pavimenti	fiaccone	Sodio dicloroisocianurato (NaDCC) in compressa con almeno 2,5 g nadcc per compressa;	Barattoli 100 CPR	0,1500 €	1.200	€ 180,00	2.400	€ 360,00	2.000	€ 300,00	600	€ 90,00	3.600	€ 540,00	1.200	€ 180,00	1.200	€ 180,00	3.600	€ 540,00	15.800	€ 2.370,00
15	PMC		Dicloroisocianurato sodico in granuli	Superfici contaminate da sangue o altre sostanze organiche	fiaccone	Sodio dicloroisocianurato (NaDCC 100%) granuli solubili (cloro disponibile AVCl2 non inferiore a 55,00% p/p) (0,00)	Barattolo in materiale plastico e sigillo anti-manomissione; da 500 g	8,0000 €	24	€ 192,00	48	€ 384,00	36	€ 288,00	12	€ 96,00	24	€ 192,00	12	€ 96,00	24	€ 192,00	60	€ 480,00	240	€ 1.920,00
16	D050101	iodopovidone in associazione	Iodopovidone e complesso potassio peroxomonosolfato con coformulati ed eccipienti, in polvere solubile in acqua, completa di 30 panni e spruzzetta da L1	Disinfezione di alto livello, battericida ad ampio spettro, sporicida (EN 13704), fungicida (EN 13624) virucida (EN14476) compreso Sars-Cov-2	fialette	Iodopovidone e complesso potassio peroxomonosolfato con coformulati ed eccipienti,in polvere solubile in acqua, completa di 30 panni e spruzzetta da L1	fialette da 10 g ca.	7,4000 €	240	€ 1.776,00	360	€ 2.664,00	300	€ 2.220,00	120	€ 888,00	240	€ 1.776,00	120	€ 888,00	540	€ 3.996,00	480	€ 3.552,00	2.400	€ 17.760,00
17		peracetici e altri	Salviette in TNT o altro materiale idoneo, a base di acido peracetico, ad azione decontaminante e disinfettante in presenza di liquidi organici ad ampio spettro per avere una disinfezione di alto livello (max 2 minuti). Attività richiesta battericida, fungicida, virucida e sporicida. misure 20/25 x 20/25 cm circa	Disinfezione di superfici lisce non porose, strumenti, dispositivi medici per dialisi e altre attrezzature medicali	salvietta	Salviette monouso a base di sodio percarbonato e tetraacetilendiammina (precursori dell'acido peracetico) ad attività battericida, fungicida, virucida e sporicida.	confezione in dispenserie	0,3000 €	6.000	€ 1.800,00	6.000	€ 1.800,00	5.000	€ 1.500,00	2.000	€ 600,00	4.000	€ 1.200,00	2.000	€ 600,00	4.000	€ 1.200,00	8.000	€ 2.400,00	37.000	€ 11.100,00
18	D050102	ACIDO PERACETICO E DERIVATI ADAMANTANICI	Acido peracetico (da 0,18g a 5g ca) e derivati adamantanici in soluzione acquosa, con attività sporidica (EN 13704) (UNI EN14937) compatibile con le principali marche di endoscopi. Si richiedono le strisciette indicatrici.	Disinfezione di alto livello, sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto o in vasca, di dispositivi medici termolabili (gomme, e principali marche di endoscopi)	tanica	Acido peracetico + adazione in soluzione pronta per l'uso (0,00)	Tanica 5 L	###	20	€ 3.400,00	24	€ 4.080,00	26	€ 4.420,00	14	€ 2.380,00	20	€ 3.400,00	12	€ 2.040,00	20	€ 3.400,00	40	€ 6.800,00	16	€ 29.920,00

19	D050199	ACIDO PERACETICO IN ASSOCIAZIONE - ALTRI	ACIDO PERACETICO 180g ca. + coformulanti in soluzione acquosa pronta all'uso	sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto o in vasca, di dispositivi medici termolabili (gomme, e principali marche di endoscopi)	tanica	Acido peracetico al 5% (550ppm) + perossido di idrogeno 23g;	Tanica 5 L	21,00000 €	200	€ 4.200,00	360	€ 7.560,00	360	€ 7.560,00	240	€ 5.040,00	240	€ 5.040,00	120	€ 2.520,00	360	€ 7.560,00	720	€ 15.120,00	2.600	€ 54.600,00
20		PRODOTTI PER STERILIZZAZIONE CON ACIDO PERACETICO	Soluzione estemporanea di acido peracetico a partire dall'acetilcaprolattame con generatore di perossido di idrogeno al 3% con attività micobattericida EN 14348, virucida EN 14476 (Ebola) e sporicida EN 14347 E EN 13704 + STRISCETTE DI CONTROLLO	Disinfezione di alto livello, sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto o in vasca, di dispositivi medici termolabili (gomme, e principali marche di endoscopi)	tanica	Acetilcaprolattame e perossido di idrogeno al 3%	Tanica 5 L	30,00000 €	240	€ 7.200,00	360	€ 10.800,00	420	€ 12.600,00	240	€ 7.200,00	360	€ 10.800,00	120	€ 3.600,00	360	€ 10.800,00	720	€ 21.600,00	2.820	€ 84.600,00
21	D0599	OSSIGENOPRODUTTORI - ALTRI	Perossido di idrogeno non inferiore al 5% (50 mg/g) + etanolo al 9% (91,6mg/g) in soluzione acquosa pronta all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14563), fungicida (EN 1275) e (EN 13624), virucida (EN14476) e Ebola, Sporicida (EN 13697) e (EN 14561). Si richiede il test di corrosione sui ferri e lista di compatibilità con i materiali. Flacone con erogatore spray	Detergente disinfettante pronto all'uso in soluzione acquosa per la disinfezione dei dispositivi medici non immergibili (es. trapani in ortopedia) e per le superfici. Attivo su (Clostridium Difficile)	flacone	Perossido di idrogeno al 5% (50 mg/g) + etanolo al 9,2% (91,6mg/g) in soluzione acquosa pronta all'uso;	flacone con erogatore spray 1 L	6,00000 €	360	€ 2.160,00	480	€ 2.880,00	420	€ 2.520,00	360	€ 2.160,00	420	€ 2.520,00	240	€ 1.440,00	360	€ 2.160,00	1.200	€ 7.200,00	3.840	€ 23.040,00
22	D0599	OSSIGENOPRODUTTORI - ALTRI	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronta all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN 16615) e (EN 13624), virucida (EN14476) Flacone con erogatore spray	Detergente disinfettante pronto all'uso in soluzione acquosa per la disinfezione DI DISPOSITIVI MEDICI COME MONITOR TOUCHSCREEN, SMARTPHONE E TABLET, sonde ed incubatrici .	FLACONE SPRAY	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronta all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN16615) e (EN13624), virucida (EN14476). Flacone con erogatore spray	FLACONE SPRAY 750 ML ca.	5,50000 €	360	€ 1.980,00	480	€ 2.640,00	420	€ 2.310,00	360	€ 1.980,00	420	€ 2.310,00	240	€ 1.320,00	720	€ 3.960,00	1.200	€ 6.600,00	4.200	€ 23.100,00
23	D0599	OSSIGENOPRODUTTORI - ALTRI	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronta all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN 16615) e (EN 13624), virucida (EN14476) in salvietta.	Detergente disinfettante pronto all'uso in soluzione acquosa per la disinfezione DI DISPOSITIVI MEDICI COME MONITOR TOUCHSCREEN, SMARTPHONE E TABLET, sonde ed incubatrici.	SALVIETTA	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronta all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN 16615) e (EN 13624), virucida (EN14476) in salvietta.	confezione da 100 pz	0,04500 €	30.000	€ 1.350,00	40.000	€ 1.800,00	36.000	€ 1.620,00	24.000	€ 1.080,00	30.000	€ 1.350,00	16.000	€ 720,00	25.000	€ 1.125,00	80.000	€ 3.600,00	281.000	€ 12.645,00
24	D070101 nuovo prodotto sostituto Spraycid	ALCOLI-ALTRI	Detergente Disinfettante a base di alcool isopropilico, o-fenilfenolo e sali di ammonio quaternario di quarta generazione con attività Virucida (EN14476) Battericida (EN14561) Micobattericida (EN 14348 - EN 14563) Fungicida (EN14562).	Disinfezione e detersione di articoli semicritici e non critici, quali manipoli, apparecchiature a fibre ottiche, superfici operatorie, mobili sanitari, apparecchiature elettromedicali e chirurgiche in genere.	flacone con erogatore spray	MISCELA ALCOLICA (ALCOOL ETILICO ED ISOPROPILICO) 30%, O-FENILFENOLO, DIMETILDIDECILAMMONIO	750 ml con erogatore	€ 9,0000	360	€ 3.240,00	420	€ 3.780,00	600	€ 5.400,00	240	€ 2.160,00	360	€ 3.240,00	240	€ 2.160,00	1.200	€ 10.800,00	2.400	€ 21.600,00	5.820	€ 52.380,00
25	D0702	ALCOOL ISOPROPILICO	Salvietta monouso in tnt impregnata di Alcool isopropilico 70% ca.	Disinfezione di dispositivi medici, piani delle cappe e superfici piane	confezione	Alcool isopropilico 70% ca.	salviette imbevute barattolo	0,04000 €	30.000	€ 1.200,00	40.000	€ 1.600,00	60.000	€ 2.400,00	24.000	€ 960,00	30.000	€ 1.200,00	24.000	€ 960,00	60.000	€ 2.400,00	100.000	€ 4.000,00	368.000	€ 14.720,00
26	D0799	ALCOLI - ALTRI	Clorexidina digluconato + sali ammonio quaternari in soluzione idroalcolica pronta all'uso, senza risciacquo, con attività antimicrobica su Micobatteri (EN14348) e Virucida (EN 14476)	Soluzione alcolica pronta all'uso per la disinfezione rapida e contemporanea detersione di superfici e dispositivi medici.	flacone	COLORURO, TENSIOATTIVI NON IONICI, SEQUESTANTI E ACQUA DEPURATA	flacone 1	7,00000 €	1.200	€ 8.400,00	1.600	€ 11.200,00	2.000	€ 14.000,00	1.200	€ 8.400,00	1.200	€ 8.400,00	1.200	€ 8.400,00	3.600	€ 25.200,00	4.800	€ 33.600,00	16.800	€ 117.600,00
26a			Erogatore spray per il lotto 26					1,20000 €	320	€ 384,00	640	€ 768,00	320	€ 384,00	320	€ 384,00	640	€ 768,00	160	€ 192,00	320	€ 384,00	1.280	€ 1.536,00	4.000	€ 4.800,00

27		ALCOLI - ALTRI	Alcool etilico denaturato speciale al 70% (73,92g) in soluzione alcolica. Soluzione incolore limpida	Soluzione alcolica pronta all'uso per la disinfezione dei dispositivi medici anche invasivi, di superfici e apparecchiature mediche e attrezzatura sanitarie (cappe e superfici piane). Indicato anche nel reparto di Anatomia Patologica	fiaccone	Alcool etilico denaturato speciale al 70% (73,92g) in soluzione alcolica. Soluzione incolore limpida	fiaccone 1 L	4,0000 €	600	€ 2.400,00	1.200	€ 4.800,00	900	€ 3.600,00	420	€ 1.680,00	600	€ 2.400,00	360	€ 1.440,00	1.800	€ 7.200,00	3.600	€ 14.400,00	9.480	€ 37.920,00
28	D0801	PROTEOLITICI E ENZIMATICI - ALTRI	Detergente concentrato plurienzimatico con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed ecipienti.	Detersione di alto livello plurienzimatica per strumentario chirurgico e canalizzati. Si accetta solo il pittogramma di sensibilizzante. Non si accettano altri pittogrammi di pericolo in etichetta.	fiaccone dosatore	Detergente concentrato plurienzimatico con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed ecipienti.	Flacone 1 L	15,0000 €	320	€ 4.800,00	400	€ 6.000,00	360	€ 5.400,00	300	€ 4.500,00	320	€ 4.800,00	240	€ 3.600,00	320	€ 4.800,00	800	€ 12.000,00	3.060	€ 45.900,00
29	D0801	PROTEOLITICI E ENZIMATICI - ALTRI	Detergente concentrato con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed ecipienti.	Detersione di alto livello plurienzimatica per strumentario chirurgico e canalizzati. Si accetta solo il pittogramma di sensibilizzante (punto esclamativo). Non si accettano altri pittogrammi di pericolo in etichetta.	tanica da 5 L	Detergente concentrato plurienzimatico con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed ecipienti.	Tanica da 5L	74,0000 €	6	€ 444,00	12	€ 888,00	18	€ 1.332,00	12	€ 888,00	24	€ 1.776,00	12	€ 888,00	32	€ 2.368,00	100	€ 7.400,00	216	€ 15.984,00
30	D0899	PROTEOLITICI - ALTRI	Isopropanolo + tensioattivi non ionici in soluzione concentrata. Corredato di test anticorrosione per i ferri e compatibilità con i dispositivi medici	Risciacquante neutro e con effetto lubrificante per strumenti chirurgici (assicura un'asciugatura rapida).	tanica	Isopropanolo + tensioattivi non ionici in soluzione concentrata;	Tanica 5 L	11,0000 €	4	€ 44,00	6	€ 66,00	4	€ 44,00	2	€ 22,00	4	€ 44,00	4	€ 44,00	6	€ 66,00	12	€ 132,00	42	€ 462,00
31	D0899	PROTEOLITICI - ALTRI	Complesso ossido rameico su base di perossido di idrogeno (7,5% ca.) con tensioattivi in soluzione pronta all'uso, con attività virucida (EN 14476) Ebola, sporicida (EN 13704) con attività di disinfezione chimica a freddo di strumentario chirurgico e termolabile in 15 minuti. <u>Attività sul Prione (ATNC) in 30 minuti.</u> Stabilità della soluzione: 14gg. Si richiedono strisciette di controllo	Decontaminazione e detersione di alto livello di strumentario termolabile, anche cavo, a ciclo aperto.	tanica	Complesso ossido rameico su base di perossido di idrogeno (7,5% ca.) con tensioattivi in soluzione pronta all'uso;	TANICA DA 5 LITRI CIRCA	50,0000 €	360	€ 18.000,00	320	€ 16.000,00	360	€ 18.000,00	240	€ 12.000,00	360	€ 18.000,00	120	€ 6.000,00	240	€ 12.000,00	720	€ 36.000,00	2.720	€ 136.000,00
32	D99	detersione e disinfezione	Soluzione concentrata di ammina(da 4,8% a 5,3%) e sale d'ammonio quaternario(da 2.0% a 3%) con attività battericida, fungicida, tubercolicida e virucida (EN 14476), senza risciacquo, priva di odore, con pH neutro, senza cloro, ne aldeidi, compatibile con tutti i tipi di materiali	Detersione e disinfezione di tutte le superfici dei dispositivi medici, anche quelli non immergibili (stetoscopi, sonde ecografiche e cavi) comprese le pareti di sale operatorie	fiaccone provvisto di erogatore	N-(3-amminopropile)-N-dodecilpropan-1,3-diammina: 5,1% + Didecildimetilammonio cloruro: 2,5% + tensioattivo in soluzione acquosa concentrata;	fiaccone 1 L	5,5000 €	240	€ 1.320,00	360	€ 1.980,00	300	€ 1.650,00	180	€ 990,00	240	€ 1.320,00	120	€ 660,00	480	€ 2.640,00	480	€ 2.640,00	2.400	€ 13.200,00
33	D99	disinfezione d.m.	Salvietta monouso imbevuta di composti di ammonio quaternario e clorexidina digluconato, priva di alcool, misura non inferiore a cm 20x20 cm ca. Compatibile con le teste delle sonde ad ultrasuoni.	Disinfezione rapida delle teste delle sonde ad ultrasuoni	confezione	Salvietta monouso imbevuta di composti di ammonio quaternario, priva di alcool.	confezione	0,0500 €	30.000	€ 1.500,00	40.000	€ 2.000,00	35.000	€ 1.750,00	20.000	€ 1.000,00	30.000	€ 1.500,00	20.000	€ 1.000,00	30.000	€ 1.500,00	60.000	€ 3.000,00	265.000	€ 13.250,00
34	D99		Sali ammonici quaternari ed isopropanolo al 17% ca. +/- 10%, salvietta monouso imbevuta di misura 17,5 x 22,5 cm ca. +/- 20%	Disinfezione di superfici di dispositivi medici non invasivi	confezione	Sali ammonici quaternari ed isopropanolo al 17% ca. +/- 10%, salvietta monouso imbevuta di misura 17,5 x 22,5 cm ca. +/- 20%.	confezione	0,0400 €	30.000	€ 1.200,00	40.000	€ 1.600,00	35.000	€ 1.400,00	20.000	€ 800,00	30.000	€ 1.200,00	20.000	€ 800,00	30.000	€ 1.200,00	80.000	€ 3.200,00	285.000	€ 11.400,00
35	D99	decontaminante	Miscela concentrata di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	Decontaminazione degli strumenti tipo Ventana BenchMark	confezione	Miscela concentrata di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	fiaccone 1 lit	64,0000 €	24	€ 1.536,00	36	€ 2.304,00	48	€ 3.072,00	24	€ 1.536,00	28	€ 1.792,00	18	€ 1.152,00	24	€ 1.536,00	72	€ 4.608,00	274	€ 17.536,00

36	D99	decontaminante	Miscela di sali ammonici quaternari a a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, pronta all'uso, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	Decontaminazione di dispositivi medici invasivi e non invasivi	flacone spray	Miscela di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, pronta all'uso, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	flacone 1 lt	18,0000 €	60	€ 1.080,00	80	€ 1.440,00	60	€ 1.080,00	36	€ 648,00	60	€ 1.080,00	36	€ 648,00	48	€ 864,00	144	€ 2.592,00	524	€ 9.432,00
37	PMC	CUTE INTEGRA	Didecildimetilammonio cloruro 0,2 g, alcool isopropilico 70g, glicerina, profumo per una rapida ed efficace disinfezione della cute con attività su batteri funghi e virus. Si richiede la compatibilità per pulire e disinfettare l'ammalato.	Disinfezione delle mani, del punto di inserzione per una venipuntura e per la pulizia dell'ammalato	flacone spray	Miscela di Didecildimetilammonio cloruro 0,2 g, alcool isopropilico 70g, glicerina, profumo per una rapida ed efficace disinfezione della cute con attività su batteri funghi e virus.	500 ml spray	€ 5,5000	360		420	€ 2.310,00	400	€ 2.200,00	240	€ 1.320,00	240	€ 1.320,00	240	€ 1.320,00	1.200	€ 6.600,00	0	€ -	3.100	€ 15.070,00
38	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (0,50 g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico a 95° (66,29g ca.), pronto uso. Attività virucida (EN 14476)	Antisepsi di cute integra, delle manovre invasive e venipuntura	flacone spray	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione idroalcolica allo 0,5% in alcool etilico non inferiore al 60-70%.	Flacone 100 ml spray	1,6500 €	240	€ 396,00	528	€ 871,20	288	€ 475,20	240	€ 396,00	240	€ 396,00	120	€ 198,00	240	€ 396,00	1.200	€ 1.980,00	3.096	€ 5.108,40
39	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone spray	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione idroalcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (71g ca.), 250 ml spray;	Flacone 250 ml	2,3100 €	360	€ 831,60	420	€ 970,20	480	€ 1.108,80	240	€ 554,40	360	€ 831,60	360	€ 831,60	1.200	€ 2.772,00	480	€ 1.108,80	3.900	€ 9.009,00
40	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (0,00)	Flacone 250 ml	1,9600 €	360	€ 705,60	480	€ 940,80	420	€ 823,20	240	€ 470,40	360	€ 705,60	360	€ 705,60	1.200	€ 2.352,00	960	€ 1.881,60	4.380	€ 8.584,80
41	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (0,00)	flacone 500 ml	2,3100 €	240	€ 554,40	360	€ 831,60	300	€ 693,00	240	€ 554,40	360	€ 831,60	240	€ 554,40	1.200	€ 2.772,00	720	€ 1.663,20	3.660	€ 8.454,60
42	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (0,00)	Flacone monodoso e 20 ml ca.	0,8800 €	240	€ 211,20	360	€ 316,80	240	€ 211,20	120	€ 105,60	240	€ 211,20	120	€ 105,60	240	€ 211,20	480	€ 422,40	2.040	€ 1.795,20
43	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70%.,	Flacone 100 ml	0,9500 €	200	€ 190,00	240	€ 228,00	220	€ 209,00	160	€ 152,00	200	€ 190,00	160	€ 152,00	600	€ 570,00	480	€ 456,00	2.260	€ 2.147,00
44	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico al 95% (73,69g ca.) con colorante in flacone da 120 ml	Antisepsi della cute, preparazione e delimitazione del campo operatorio, preparazione della cute prime di interventi invasivi	FLACONE 120 ML	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico al 95% (73,69g ca.) con colorante in flacone da 120 ml	flacone	3,0000 €	120	€ 360,00	240	€ 720,00	160	€ 480,00	120	€ 360,00	120	€ 360,00	120	€ 360,00	120	€ 360,00	480	€ 1.440,00	1.480	€ 4.440,00
45	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool isopropilico pari a 70% V/V (62,00g ca.) con colorante in flacone da 120ml	Antisepsi della cute, preparazione e delimitazione del campo operatorio, preparazione della cute prime di interventi invasivi	FLACONE 120 ML	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool isopropilico pari a 70% V/V (62,00g ca.) con colorante in flacone da 120ml	flacone	3,8500 €	120	€ 462,00	240	€ 924,00	160	€ 616,00	120	€ 462,00	120	€ 462,00	120	€ 462,00	120	€ 462,00	480	€ 1.848,00	1.480	€ 5.698,00
46	PMC	CUTE INTEGRA	Clorossidante elettrolitico in soluzione di sodio ipoclorito 10% (cloro attivo 0,11%)	Disinfezione delle mani, del punto di inserzione del c.v.c., antisepsi pre e post operatoria.	flacone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione pronta all'uso corrispondente allo 0,11% (pari a 1100 ppm) di cloro attivo (0,00)	Flacone 1 L	2,0000 €	60	€ 120,00	144	€ 288,00	144	€ 288,00	144	€ 288,00	360	€ 720,00	144	€ 288,00	144	€ 288,00	100	€ 200,00	1.240	€ 2.480,00
47	PMC	CUTE INTEGRA	Iodopovidone (10% di iodio libero) g 10 ca. PRONTO USO COLORATA	Disinfezione di aree cutanee per prelievi e biopsie iniezioni e cateterismi	FLACONE	Iodopovidone (10% di iodio libero) g 10 ca. PRONTO USO COLORATA	FLACONE 500ml	3,0000 €	240	€ 720,00	360	€ 1.080,00	420	€ 1.260,00	120	€ 360,00	240	€ 720,00	120	€ 360,00	240	€ 720,00	900	€ 2.700,00	2.640	€ 7.920,00
48	PMC	CUTE INTEGRA	Iodopovidone (10% di iodio libero) g 7,5 ca., con detergenti, in soluzione concentrata	Lavaggio antisettico delle mani e preoperatorio, e detersione e disinfezione cute integra	flacone	Iodopovidone (contenente 10% di iodio attivo) in concentrazione al 7,5% in soluzione acquosa con detergente (0,00)	Flacone 500 ml	3,0000 €	36	€ 108,00	120	€ 360,00	120	€ 360,00	60	€ 180,00	1.500	€ 4.500,00	0	€ -	800	€ 2.400,00	0	€ -	2.636	€ 7.908,00
49	PMC	CUTE INTEGRA	Antisettico detergente a base di iodopovidone (da 5% a 10% iodio libero) in soluzione finale al 7,5 %ca. + spazzolino pulisci unghie (polietilene) + spugna (poliuretano espanso) lancetta per la pulizia sottoungueale, (polipropilene). Monouso in confezione singola. Nota: PMC	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani	spazzolino + spugna + lancetta	Spazzolino chirurgico monouso imbevuto di polivinilpirrolidone iodio - PVP iodio - (iodopovidone) in soluzione detergente con concentrazione compresa tra il 7,5% e il 10% (contenente 1% di iodio attivo) (0,00)	Busta singola termosaldata	0,3500 €	1.200	€ 420,00	1.800	€ 630,00	2.000	€ 700,00	1.200	€ 420,00	2.400	€ 840,00	600	€ 210,00	1.200	€ 420,00	6.000	€ 2.100,00	16.400	€ 5.740,00

50	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in soluzione concentrata	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, detersione preoperatoria del paziente	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione detergente al 4% (0,00)	Flacone 500 ml	2,5000 €	720	€ 1.800,00	1.200	€ 3.000,00	800	€ 2.000,00	360	€ 900,00	720	€ 1.800,00	240	€ 600,00	720	€ 1.800,00	2.000	€ 5.000,00	6.760	€ 16.900,00
50a			Erogatore per il lotto 50					1,2000 €	35	€ 42,00	350	€ 420,00	160	€ 192,00	35	€ 42,00	350	€ 420,00	350	€ 420,00	520	€ 624,00	1.200	€ 1.440,00	3.000	€ 3.600,00
51	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in soluzione concentrata in flacone "airless"	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, detersione preoperatoria del paziente	flacone "Airless"	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione detergente al 4%;	Flacone Airless 1 L	5,5000 €	360	€ 1.980,00	420	€ 2.310,00	480	€ 2.640,00	240	€ 1.320,00	360	€ 1.980,00	120	€ 660,00	240	€ 1.320,00	1.200	€ 6.600,00	3.420	€ 18.810,00
51a			Supporto ailess inox com. a gomito per il lotto 51					5,0000 €	14	€ 70,00	80	€ 400,00	26	€ 130,00	14	€ 70,00	26	€ 130,00	14	€ 70,00	26	€ 130,00	100	€ 500,00	300	€ 1.500,00
51b			Dispenser elettronico per il lotto 51					25,0000 €	24	€ 600,00	30	€ 750,00	42	€ 1.050,00	24	€ 600,00	24	€ 600,00	12	€ 300,00	24	€ 600,00	48	€ 1.200,00	228	€ 5.700,00
52	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in spugna imibibita di 20 ml ca.	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani,	spazzoli no+spugna + lancetta	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in spugna imibibita di 20 ml ca.	Busta singola termosald data	0,5000 €	3.600	€ 1.800,00	4.200	€ 2.100,00	6.000	€ 3.000,00	2.400	€ 1.200,00	1.200	€ 600,00	3.600	€ 1.800,00	2.400	€ 1.200,00	7.200	€ 3.600,00	30.600	€ 15.300,00
53	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico > 70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in gel idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 100ML	0,8000 €	2.400	€ 1.920,00	3.600	€ 2.880,00	3.200	€ 2.560,00	1.200	€ 960,00	2.400	€ 1.920,00	1.200	€ 960,00	2.400	€ 1.920,00	5.000	€ 4.000,00	21.400	€ 17.120,00
54	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico > 70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in gel idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 500 ml	2,5000 €	2.000	€ 5.000,00	1.800	€ 4.500,00	2.000	€ 5.000,00	1.200	€ 3.000,00	2.400	€ 6.000,00	1.200	€ 3.000,00	3.600	€ 9.000,00	7.200	€ 18.000,00	21.400	€ 53.500,00
55	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico >70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in gel idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 1 L	3,5000 €	1.000	€ 3.500,00	1.200	€ 4.200,00	1.000	€ 3.500,00	900	€ 3.150,00	600	€ 2.100,00	600	€ 2.100,00	2.000	€ 7.000,00	2.400	€ 8.400,00	9.700	€ 33.950,00
56	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico >70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, in flacone Airless, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in gel idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone1 L Airless	4,0000 €	360	€ 1.440,00	420	€ 1.680,00	480	€ 1.920,00	240	€ 960,00	360	€ 1.440,00	360	€ 1.440,00	1.400	€ 5.600,00	1.200	€ 4.800,00	4.820	€ 19.280,00
57	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico (75,5 ml /100 ml) ovvero (700 mg/g-755 ml/lt) in formulazione in gel con formula ipoalergenica, senza profumi, allergizzanti e e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)EN 12054	Antisepsi disinfezione delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (75,5 ml / 100 ml) ovvero (700 mg/g-755 ml/lt) in formulazione in gel con formula ipoalergenica, senza profumi, alergizzanti e e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 300 ml	2,5000 €	360	€ 900,00	420	€ 1.050,00	480	€ 1.200,00	240	€ 600,00	360	€ 900,00	360	€ 900,00	900	€ 2.250,00	1.200	€ 3.000,00	4.320	€ 10.800,00
58	PMC	SUPERFICI ED ATTREZZATURE	Clorossidante elettrolitico (cloro attivo 2,8%) in soluzione ipertonica di cloruro di sodio	Disinfezione superfici lavabili, pavimenti,	tanica	Sodio ipoclorito + sodio cloruro in soluzione acquosa ipertonica corrispondente al 2,5 -3% di cloro attivo senza detergente, per disinfezione superfici e ambienti. 5000 ml (0,00)	Tanica 5 L	5,0000 €	60	€ 300,00	240	€ 1.200,00	120	€ 600,00	120	€ 600,00	120	€ 600,00	120	€ 600,00	360	€ 1.800,00	700	€ 3.500,00	1.840	€ 9.200,00
59	PMC	SUPERFICI ED ATTREZZATURE	Detergente disinfettante altamente concentrato con un ampio spettro di efficacia e basso tempo di contatto. Si basa sulla tecnologia a base di Perossido di Idrogeno Accelerato (Accelerated Hydrogen Peroxide), può essere utilizzato sui dispositivi medici non invasivi.	DETERSIONE E DISINFEZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI NON INVASIVI	flacone	perossido di idrogeno	SPRAY 0,75 L	5,8600 €	360	€ 2.109,60	420	€ 2.461,20	480	€ 2.812,80	360	€ 2.109,60	360	€ 2.109,60	240	€ 1.406,40	2.400	€ 14.064,00	50	€ 293,00	4.670	€ 27.366,20