

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
1	A			Clorexidina digluconato 4% in soluzione detergente per lavaggio antisettico/chirurgico mani e cute integra.	Flacone con erogatore da azionare a pressione	flacone da 500 ml	PMC	mani	flacone	42.766		0,890000	38.061,740000	38.061,740000	114.185,220000
1	A 1			supporti muro							1.076	///	///	///	///
2	A			Triclosan (Irgasan DP300 o 2, 4, 4 tricloro -2 idrossidifenilietere) in soluzione detergente 0,5 per lavaggio antisettico mani.	Flacone con erogatore da azionare a pressione	flacone da 500 ml	PMC	mani	flacone	9.840		0,840000	8.265,600000	8.265,600000	24.796,800000
3	A			Iodopovidone (al 10% ca di iodio attivo) in concentrazione del 7,5% in soluzione acquosa con detergente per lavaggio antisettico/chirurgico mani.	Flacone con erogatore da azionare a pressione	flacone da 500 ml	PMC/Specialità Medicinale	mani	flacone	8.601		0,629900	5.417,769900	5.417,769900	16.253,309700
3	A 1			supporti muro							637	///	///	///	///
4	A			Gel idroalcolico semplice (alcol etilico/isopropilico 60%-70%) con eccipienti/emollienti protettivi nei confronti della disidratazione per antisepsi mani.	Flacone con tappo e sottotappo erogatore assemblati al flacone	flacone 100-150 ml	PMC	mani	ml	9.547.350		0,003450	32.938,357500	98.376,877500	295.130,632500
4	B			Gel idroalcolico semplice (alcol etilico/isopropilico 60%-70%) con eccipienti/emollienti protettivi nei confronti della disidratazione per antisepsi mani.	Flacone con erogatore da azionare a pressione	flacone da 500 ml	PMC	mani	flacone	77.903		0,840000	65.438,520000		
4	B 1			supporti muro							2.891	///	///	///	///
5	A			Clorexidina digluconato 4% soluzione detergente per lavaggio antisettico cute integra/bagno preoperatorio monodose.		busta da 20-30 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	ml	818.160		0,003800	3.109,008000	3.109,008000	9.327,024000
6	A			Iodopovidone (al 10% di iodio) 1% in soluzione idroalcolica (alcol isopropilico/etilico >0 =50%) per antisepsi campo operatorio /terapia iniettiva. Soluzione colorata visibile alla luce delle lampade scialitiche di sala operatoria.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 1000 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	4.780		1,455000	6.954,900000	6.954,900000	20.864,700000

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
7	A			Iodopovidone (al 10% di iodio) 1% in soluzione idroalcolica (alcool isopropilico/etilico >=50%) per antisepsi campo operatorio /terapia iniettiva. Soluzione colorata visibile alla luce delle lampade scialitiche di sala operatoria.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 500 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	1.455		0,988000	1.437,540000	1.437,540000	4.312,620000
8	A			Iodopovidone (al 10% di iodio) 1% in soluzione idroalcolica (alcool isopropilico/etilico = 50%) per antisepsi campo operatorio /terapia iniettiva. Soluzione incolore.	Erogatore spray/vaporizzatore	flacone da 250 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	10.003		1,445000	14.454,335000	14.454,335000	43.363,005000
9	A			Clorexidina digluconato 0,5% in soluzione idroalcolica (alcool etilico almeno 70%) per terapia iniettiva e antisepsi campo operatorio.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 250 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	85.147		0,438000	37.294,386000	79.290,886000	237.872,658000
9	B			Clorexidina digluconato 0,5% in soluzione idroalcolica (alcool etilico almeno 70%) per terapia iniettiva e antisepsi campo operatorio.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 500 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	59.995		0,700000	41.996,500000		
10	A			Clorexidina digluconato 2% in soluzione idroalcolica (alcool etilico almeno 65%) per antisepsi cute integra.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 250 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	30.937		1,700000	52.592,900000	52.592,900000	157.778,700000
11	A			Clorexidina digluconato 2% in soluzione idroalcolica (alcool etilico/isopropilico almeno 70%) per antisepsi della cute integra, con colorante.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone	flacone da 120 ml circa	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	flacone	7.512		3,783000	28.417,896000	28.417,896000	85.253,688000
12	A			Clorexidina digluconato 2% in soluzione idroalcolica (alcool etilico/isopropilico almeno 65%) per cateterismo venoso o arterioso.		Confezione monodose da 3 a 20 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	ml	181.500		0,070000	12.705,000000	12.705,000000	38.115,000000
13	A			Clorexidina digluconato 0,5% e benzalconio per antisepsi cute integra, terapia iniettiva e medicazione.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone	flacone da 200-300 ml	PMC/Specialità Medicinale	cute integra	ml	10.709.750		0,001576	16.878,566000	16.878,566000	50.635,698000
14	A			Pomata in eccipiente idrofilo a base di iodopovidone (al 10 % di iodio) in concentrazione del 10%, per antisepsi della cute lesa e delle mucose.		tubo da 20-40 g	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	grammo	505.900		0,026700	13.507,530000	13.507,530000	40.522,590000

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
15	A			Clorexidina digluconato 0,05% in soluzione acquosa sterile pronta all'uso per antisepsi cute lesa e mucose.		busta da 25 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	busta	32.857		0,245000	8.049,965000	8.049,965000	24.149,895000
16	A			Clorexidina digluconato 20% in soluzione acquosa per preparazione di soluzioni diluite e galenici magistrali.		flacone da 1000 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	87		17,500000	1.522,500000	1.522,500000	4.567,500000
17	A			Iodopovidone (al 10% di iodio) in concentrazione dal 7,5% al 10% in soluzione acquosa per antisepsi campo operatorio, terapia iniettiva endovenosa, antisepsi cute lesa e mucose.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 100 - 125 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	ml	1.663.250		0,004200	6.985,650000	6.985,650000	20.956,950000
18	A			Iodopovidone (al 10% di iodio) in concentrazione dal 7,5% al 10% in soluzione acquosa per antisepsi campo operatorio, terapia iniettiva endovenosa, antisepsi cute lesa e mucose.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 250 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	119.090		0,525000	62.522,250000	131.963,722000	395.891,166000
18	B			Iodopovidone (al 10% di iodio) in concentrazione dal 7,5% al 10% in soluzione acquosa per antisepsi campo operatorio, terapia iniettiva endovenosa, antisepsi cute lesa e mucose.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 500 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	23.500		0,950000	22.325,000000		
18	C			Iodopovidone (al 10% di iodio) in concentrazione dal 7,5% al 10% in soluzione acquosa per antisepsi campo operatorio, terapia iniettiva endovenosa, antisepsi cute lesa e mucose.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 1000 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	32.539		1,448000	47.116,472000		
19	A			Clorexidina digluconato 0,015% e cetrimide 0,15% in soluzione acquosa sterile pronta all'uso per antisepsi cute lesa e mucose.		busta da 25 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	busta	254.887		0,097500	24.851,482500	24.851,482500	74.554,447500
20	A			Perossido di idrogeno (Acqua Ossigenata) in soluzione acquosa al 3% (compreso tra 10 e 12 vol) stabilizzato secondo Farmacopea vigente.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone 200-250 ml	Parafarmaco/galenico	cute lesa e mucose	ml	22.676.125		0,000800	18.140,900000	18.140,900000	54.422,700000
21	A			Soluzione acquosa isotonica di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 0,05 % di cloro attivo/disponibile per l'antisepsi cute lesa, mucose, terapia iniettiva.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone	flacone 250 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	68.676		1,290000	88.592,040000		

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
21	B			Soluzione acquosa isotonica di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 0,05 % di cloro attivo/disponibile per l'antisepsi cute lesa, mucose, terapia iniettiva.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone	flacone 500 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	72.630		1,690000	122.744,700000	348.607,940000	1.045.823,820000
21	C			Soluzione acquosa isotonica di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 0,05 % di cloro attivo/disponibile per l'antisepsi cute lesa, mucose, terapia iniettiva.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone	flacone da 1000 ml	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	flacone	65.680		2,090000	137.271,200000		
22	A			Cloramina T (Tosilcloramide sodica) g 2,5 - 5 per antisepsi della cute lesa e delle mucose.		bustina monodose termosaldata	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	grammo	109.300		0,028950	3.164,235000	3.164,235000	9.492,705000
23	A			Garza impregnata di un preparato a base Iodopovidone (10% di iodio attivo) g 0,25 in polietilenglicoli per antisepsi della cute lesa.		busta in polipropilene	Specialità medicinale	cute lesa e mucose	garza cm 10x10	135.606		0,404500	54.852,627000	54.852,627000	164.557,881000
24	A			Soluzione acquosa <u>detergente</u> di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 2,7-3% di cloro attivo/disponibile per la preparazione estemporanea di soluzioni detergenti disinfettanti da utilizzarsi su superfici ambientali.	Tappo sigillo	flacone da 1000 ml	PMC	ambiente	flacone	17.476		0,800000	13.980,800000	13.980,800000	41.942,400000
25	A			Soluzione acquosa di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 2,7-3% di cloro attivo/disponibile per la preparazione estemporanea di soluzioni disinfettanti da utilizzarsi su superfici ambientali.	Tappo sigillo	flacone da 1000 ml	PMC	ambiente	flacone	16.972		0,880000	14.935,360000	14.935,360000	44.806,080000
26	A			Dicloroisocianurato di sodio in granuli (cloro attivo/disponibile almeno g 5,5 ogni 10 g) per la decontaminazione di superfici imbrattate da liquidi organici.		barattolo da circa g 500	PMC	ambiente	grammo	96.500		0,017760	1.713,840000	1.713,840000	5.141,520000
27	A	D020102	CLOREXIDINA CON DETERGENTE	Clorexidina digluconato 1,5% e cetrimide 15% in soluzione acquosa concentrata per detersione e contemporanea disinfezione di dispositivi medici riutilizzabili.	Tappo sigillo	flacone da 1000 ml	DM di classe IIb	DM	flacone	7.526		2,170000	16.331,420000	16.331,420000	48.994,260000

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
28	A	D0599	OSSIGENOPR ODUTTORI - ALTRI	Sodio percarbonato e attivatore, in polvere concentrata tra 40 e 50%, per l'allestimento estemporaneo di soluzione detergente disinfettante efficace nei confronti di HIV-HBV-HCV e Mycobacterium tuberculosis, per la decontaminazione di strumentario chirurgico prima delle operazioni di detersione/sterilizzazione.	Misurino dosatore graduato in grammi	fustino massimo da 2KG	DM di classe IIb	DM	Kg	4.801		2,145000	10.298,145000	10.298,145000	30.894,435000
29	A	D060102	POLIFENOLI CON DETERGENTI	Soluzione acquosa concentrata a base di associazione di trifenoli per l'allestimento estemporaneo di soluzione detergente disinfettante efficace nei confronti di HIV-HBV-HCV e Mycobacterium tuberculosis, per la decontaminazione di strumentario chirurgico prima delle operazioni di detersione/sterilizzazione.	Eventuale tappo dosatore	flacone da 1000 ml	DM di classe IIb	DM	litro di soluzione diluita	1.137.500		0,042300	48.116,250000	48.116,250000	144.348,750000
30	A	D0801	PROTEOLITICI ENZIMATICI	Preparato a base di detergente plurienzimatico in soluzione concentrata per detersione di strumenti chirurgici e dispositivi medici.	Eventuale tappo dosatore	flacone da 1000 ml	DM	DM	litro di soluzione diluita	5.744.000		0,003540	20.333,760000	20.333,760000	61.001,280000
31	A	D0501	ACIDO PERACETICO E ASSOCIAZION I	Soluzione a base di acido peracetico (1500 - 2000 ppm ad attivazione completata) con attivatore (massimo due componenti per ottenere la soluzione finale attiva) per la disinfezione di alto livello /sterilizzazione di dispositivi medici e strumentario a fibre ottiche. Validità della soluzione ricostituita in aperto almeno 14 giorni ad una concentrazione non inferiore a 900 ppm.	Striscia per la determinazione della concentrazione dell'acido peracetico in soluzione specifiche per il prodotto	flacone da 1000 ml	DM di classe IIb	DM	flacone	1.857		2,972230	5.519,431110		

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
31	B	D0501	ACIDO PERACETICO E ASSOCIAZIONI	Soluzione a base di acido peracetico (1500 - 2000 ppm ad attivazione completata) con attivatore (massimo due componenti per ottenere la soluzione finale attiva) da utilizzare anche nelle macchine lavaendoscopi per la disinfezione di alto livello /sterilizzazione di dispositivi medici e strumentario a fibre ottiche. Validità della soluzione ricostituita in aperto almeno 14 giorni ad una concentrazione non inferiore a 900 ppm.	Striscia per la determinazione della concentrazione dell'acido peracetico in soluzione specifiche per il prodotto - Tappo sigillo	tanica da 5000 ml	DM di classe IIb	DM	tanica	3.853		14,611150	56.296,760950	61.816,192060	185.448,576180
32	A	D010103	ORTOFTALALDEIDE	Ortoftalaldeide 0,55% circa in soluzione acquosa pronta all'uso per la disinfezione di alto livello di dispositivi medici riutilizzabili e strumentario a fibre ottiche.	Striscia per la determinazione della concentrazione dell'ortoftalaldeide in soluzione specifiche per il prodotto - Tappo sigillo	tanica da 3000-5000 ml	DM di classe IIb	DM	litro	1.490		3,249900	4.842,351000	4.842,351000	14.527,053000
33	A	D0701	ALCOOL ETILICO	Alcool etilico 70% soluzione idroalcolica incolore per disinfezione di attrezzature e superfici.	Sottotappo erogatore assemblato al flacone e tappo sigillo	flacone da 1000 ml	DM almeno di classe IIa	DM	flacone	9.240		1,950000	18.018,000000	18.018,000000	54.054,000000
34	A	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Soluzione acquosa di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 1,1 % di cloro attivo/disponibile per la disinfezione dei circuiti di macchine per emodialisi delle marche più diffuse (es. Bellco, Gambro, Hospal, Fresenius, etc&). pH compreso tra 9,5 e 10,5.	Tappo sigillo	tanica da 5000 ml	DM almeno di classe IIa	DM	tanica	1.048		7,900000	8.279,200000	8.279,200000	24.837,600000
35	A	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Soluzione acquosa di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 1,1 % di cloro attivo/disponibile per la disinfezione di dispositivi medici. pH compreso tra 9,5 e 10,5.		flacone da 1000 ml	DM di classe IIb	DM	flacone	18.020		1,200000	21.624,000000	21.624,000000	64.872,000000
36	A	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Soluzione acquosa di clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito corrispondente a circa 0,55 % di cloro attivo/disponibile per la disinfezione di raccorderia e tubatismi per dialisi peritoneale. pH compreso tra 9,5 e 10,5.	Flacone con erogatore spray	flacone da 200 ml	DM almeno di classe IIa	DM	flacone	2.624		2,400000	6.297,600000	6.297,600000	18.892,800000

Allegato al Capitolato Tecnico Antisettici

Lotto	Sublotto	CND	Descrizione CND	Descrizione	Accessori	Confezionamento	Registrazioni	Uso	Unità misura fabbisogni	Quantità annua (in unità di misura)	Nr. supporti muro	Prezzo unitario a base d'asta per unità di misura (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto/sublotto (IVA esclusa)	Importo complessivo annuale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale posto a base d'asta lotto (IVA esclusa)
37	A	D0302	DICLOROISOCIANURATI	Dicloroisocianurato di sodio in compresse solubili per la disinfezione di dispositivi medici (una compressa deve sviluppare 2500-3000 ppm di cloro attivo/disponibile in un litro di acqua).		compresse	DM almeno di classe IIa	DM	cpr.	305.100		0,070000	21.357,000000	21.357,000000	64.071,000000
38	A	D02010102	CLOREXIDINA SOLUZIONE IDROALCOOLICA	Soluzione idroalcolica spray a base di clorexidina digluconato da 0,05% a 0,1% e ammonici quaternari, ad ampio spettro, virucida, pronto all'uso per superfici, apparecchiature e riuniti, che non lasci aloni residui dopo asciugatura.	Flacone con erogatore spray	Flacone da 1000 ml	DM di classe IIb	DM	flacone	12.145		2,100000	25.504,500000	25.504,500000	76.513,500000
39	A	D99	DISINFETTANTI E ANTISETTICI - ALTRI	Preparato a base di poliesametilene biguanide cloridrato/clorexidina digluconato circa 0,1% e didecildimetilammonio cloruro 0,14% con agenti detergenti e schiumogeni ma senza alcool e senza agenti profumanti, ad ampio spettro, virucida in "condizioni di sporco", pronto all'uso per la detersione/disinfezione, senza risciacquo, di attrezzature (es. termoculle), apparecchiature anche elettroniche, tastiere e monitor anche "touch screen", superfici dell'area di assistenza, vetro e plexiglass, che non lasci aloni residui dopo asciugatura.	Flacone con erogatore che consenta la formazione di una schiuma leggera e compatta.	Flacone da 750/1000 ml	DM almeno di classe IIa	DM	ml	4.239.000		0,006400	27.129,600000	27.129,600000	81.388,800000