



LOTTO	VOCE	DESCRIZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSAGGIO/ CONCENTRAZIONE	DESTINAZIONE D'USO	TIPO REGISTRAZIONE	U.M.	VOLUME/ MISURA	IMPORTO IN U.M. A BASE D'ASTA	FABBISOGNO ANNUALE IN U.M.	FABBISOGNO TRIENNALE IN U.M.	IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA PER VOCE (IVA ESCLUSA)	IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA PER VOCE (IVA ESCLUSA)	IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA PER LOTTO (IVA ESCLUSA)	FORNITURA CAMPIONI	IMPORTO OPZIONE RINNOVO PER ULTERIORI TRE ANNI (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE AFFIDAMENTO PONTE PER UN ULTERIORE ANNO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE PROROGA TECNICA PER ULTERIORI 6 MESI (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE VARIAZIONE PRESTAZIONI CONTRATTUALI FINO AL 50% DELL'IMPORTO DEL LOTTO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE VARIAZIONE IN AUMENTO PER ACQUISTI A LISTINO FINO AL 30% DELL'IMPORTO DEL LOTTO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE REVISIONE PREZZI FINO AL 50% DELL'IMPORTO DEL LOTTO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE INCREMENTO QUINTO D'OBBIGO FINO AL 30% DELL'IMPORTO DEL LOTTO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO OPZIONE RINEGOZIAZIONE FINO AL 80% DELL'IMPORTO DEL LOTTO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO COMPLESSIVO OPZIONI	IMPORTO COMPLESSIVO LOTTO (opzioni incluse) (IVA ESCLUSA)
17	1	Soluzione (non gel) idroalcolica con contenuto di alcool etilico maggiore di 70 g su 100 g di prodotto , con ecipienti/emollienti protettivi nei confronti della disidratazione, per la preparazione chirurgica delle mani dell'equipe operatoria, conforme alla normativa standard EN 12791. Flacone con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione sottotappo riduttore/dosatore. Fornitura di dosatore pump .	ALCOOL ETILICO	>70%	Lavaggio antisettico e chirurgico delle mani	PMC	ML	500 ML	0,0090 €	300.000	900.000	2.700,0000 €	8.100,0000 €	13.500,0000 €	8 FLACONI	13.500,0000 €	4.500,0000 €	2.250,0000 €	16.875,0000 €	10.125,0000 €	16.875,0000 €	6.750,0000 €	27.000,0000 €	97.875,0000 €	111.375,0000 €
	2	Dispenser da parete con flacone integrato ed azionato a gomito			Lavaggio antisettico e chirurgico delle mani	/	PEZZO		36,0000 €	50	150	1.800,0000 €	5.400,0000 €		1 PEZZO										
18	1	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 con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione sottotappo riduttore/dosatore	CLORO	0,05%	Antisepsi cute lesa, lavaggio delle mucose, piaghe ed ustioni, genitali esterni	FARMACO	FLACONE	1 LT	2,7000 €	3.000	9.000	8.100,0000 €	24.300,0000 €	201.000,0000 €	8 FLACONI	201.000,0000 €	67.000,0000 €	33.500,0000 €	251.250,0000 €	150.750,0000 €	251.250,0000 €	100.500,0000 €	402.000,0000 €	1.457.250,0000 €	1.658.250,0000 €
	2	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 con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione sottotappo riduttore/dosatore	CLORO	0,05%	Antisepsi cute lesa, lavaggio delle mucose, piaghe ed ustioni, genitali esterni	FARMACO	FLACONE	250 ML	1,6000 €	10.000	30.000	16.000,0000 €	48.000,0000 €		8 FLACONI										
	3	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 con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione sottotappo riduttore/dosatore	CLORO	0,05%	Antisepsi cute lesa, lavaggio delle mucose, piaghe ed ustioni, genitali esterni	FARMACO	FLACONE	500 ML	1,95	22.000	66.000	42.900,0000 €	128.700,0000 €		8 FLACONI										
19		Soluzione detergente di polivinilpirrolidone iodio (PVP Iodio) al 7,5% (al 10% circa di iodio libero) . Fornitura comprensiva di erogatore con beccuccio lungo imbustato singolarmente.	IODIO	7,50%	Disinfezione e pulizia della cute lesa.	FARMACO	ML	500 ML	0,0055 €	30.000	90.000	165,0000 €	495,0000 €	495,0000 €	4 PEZZI	495,0000 €	165,0000 €	82,5000 €	618,7500 €	371,2500 €	618,7500 €	247,5000 €	990,0000 €	3.588,7500 €	4.083,7500 €
20	1	Soluzione acquosa pronta all'uso di ortoftalaldeide 0,55% per la dinfezione di alto livello di dispositivi medici riutilizzabili e strumenti a fibre ottiche.	ORTOFTALALDEIDE	0,55%	Disinfezione di dispositivi medici, strumenti chirurgici e attrezzature a fibre ottiche utilizzate a scopo diagnostico, maschere facciali, tubi di respirazione ed altre attrezzature per la terapia respiratoria.	DM	FLACONE	5 LT	14,5000 €	100	300	1.450,0000 €	4.350,0000 €	5.850,0000 €	4 FLACONI	5.850,0000 €	1.950,0000 €	975,0000 €	7.312,5000 €	4.387,5000 €	7.312,5000 €	2.925,0000 €	11.700,0000 €	42.412,5000 €	48.262,5000 €
	2	Test per la determinazione della concentrazione di ortoftalaldeide in soluzione	/	/		DM	PEZZO		0,5000 €	1.000	3.000	500,0000 €	1.500,0000 €		16 PEZZI										
21		Dicloroisocianurato (NaDCC) al 40% p/p in compressa solubile/effervescente (cloro disponibile AVCI2= 55% p/p circa) per disinfezione dispositivi medici, superfici e oggetti in gomma, plastica e vetro. Barattolo in materiale plastico e sigillo anti-manomissione.	CLORO		Disinfezione dispositivi medici, superfici e oggetti in gomma (tettarelle, ecc), oggetti in plastica e vetro (biberon, utensili, stoviglie da cucina, ecc)	DM	GRAMMO	3 G +/- 5%	0,0140 €	2.500.000	7.500.000	35.000,0000 €	105.000,0000 €	105.000,0000 €	1 BARATTOLO	105.000,0000 €	35.000,0000 €	17.500,0000 €	131.250,0000 €	78.750,0000 €	131.250,0000 €	52.500,0000 €	210.000,0000 €	761.250,0000 €	866.250,0000 €
22		Soluzione di perossido d'idrogeno 3% 10 VOL stabilizzata secondo Farmacopea vigente.	PEROSSIDO D'IDROGENO	3%	Antisepsi cute integra	PARAFARMACO	ML	250 ML	0,0018 €	5.500.000	16.500.000	9.900,0000 €	29.700,0000 €	29.700,0000 €	8 FLACONI	29.700,0000 €	9.900,0000 €	4.950,0000 €	37.125,0000 €	22.275,0000 €	37.125,0000 €	14.850,0000 €	59.400,0000 €	215.325,0000 €	245.025,0000 €
23		Soluzione alcolica di polivinilpirrolidone iodio (PVP Iodio) all' 1% m/m , indicato per l' utilizzo sulla cute integra e per la disinfezione del campo operatorio	IODIO	1%	Antisepsi cute integra e disinfezione del campo operatorio	PMC	FLACONE	1 LITRO	4,8000 €	2.500	7.500	12.000,0000 €	36.000,0000 €	36.000,0000 €	16 FLACONI	36.000,0000 €	12.000,0000 €	6.000,0000 €	45.000,0000 €	27.000,0000 €	45.000,0000 €	18.000,0000 €	72.000,0000 €	261.000,0000 €	297.000,0000 €
24		Soluzione acquosa (pH= 7 +/- 0,5 ) detergente e disinfettante, pronta all'uso, priva di alcool, clorexidina, fenoli e cloro, a base di sali di ammonio quaternario, indicata per la disinfezione di dispositivi medici. Concentrazione sali ammonio quaternario ≥ 0.2 % p/p. Flacone con tappo a vite e sigillo a ghiera con erogatore.	SALI DI AMMONIO QUATERNARIO	≥ 0,2% p/p	Detersione e disinfezione di dispositivi medici in particolare quelli sensibili ad alcol, clorexidina, cloro e fenoli	DM	ML	DA 500 A 1000 ML	0,0030 €	1.200.000	3.600.000	3.600,0000 €	10.800,0000 €	10.800,0000 €	16 FLACONI	10.800,0000 €	3.600,0000 €	1.800,0000 €	13.500,0000 €	8.100,0000 €	13.500,0000 €	5.400,0000 €	21.600,0000 €	78.300,0000 €	89.100,0000 €
25		Soluzione di alcool etilico al 70% per disinfezione dispositivi medici e superfici. Flacone con sottotappo dosatore.	ALCOOL ETILICO	70%	Disinfezione di superfici ed ambienti	DM	ML	500 ML	0,0030 €	500.000	1.500.000	1.500,0000 €	4.500,0000 €	4.500,0000 €	4 FLACONI	4.500,0000 €	1.500,0000 €	750,0000 €	5.625,0000 €	3.375,0000 €	5.625,0000 €	2.250,0000 €	9.000,0000 €	32.625,0000 €	37.125,0000 €
26		Sodio dicloroisocianurato granulare concentrato contenente almeno il 50% di cloro attivo/disponibile.	CLORO		Disinfezione di superfici ed ambienti	DM	GR	500 GR	0,0095 €	50.000	150.000	475,0000 €	1.425,0000 €	1.425,0000 €	4 BARATTOLI	1.425,0000 €	475,0000 €	237,5000 €	1.781,2500 €	1.068,7500 €	1.781,2500 €	712,5000 €	2.850,0000 €	10.331,2500 €	11.756,2500 €
27		Sodio percarbonato ≥ 20% + attivatore a base di tetracetiletilendiammina (TAED) con tensioattivi, in polvere da solubilizzare. Barattolo con tappo a vite in materiale plastico opaco , sigillo anti-manomissione. La fornitura è comprensiva di contenitori in plastica per l'utilizzo del prodotto.	SODIO PERCARBONATO	≥ 20%	Disinfezione dispositvi medici	DM	KG	DA 1 A 2 KG	3,5000 €	9.000	27.000	31.500,0000 €	94.500,0000 €	94.500,0000 €	4 BARATTOLI	94.500,0000 €	31.500,0000 €	15.750,0000 €	118.125,0000 €	70.875,0000 €	118.125,0000 €	47.250,0000 €	189.000,0000 €	685.125,0000 €	779.625,0000 €
28		Soluzione idroalcolica con colorante (alcool almeno 70%) contenente clorexidina gluconato al 2%. Flacone con tappo con sigillo antimanomissione e sottotapo erogatore.	CLOREXIDINA	2%	Antisepsi cute integra e delimitazione campo operatorio	PMC	ML	DA 120 a 250 ML	0,0380 €	3.200.000	9.600.000	121.600,0000 €	364.800,0000 €	364.800,0000 €	8 FLACONI	364.800,0000 €	121.600,0000 €	60.800,0000 €	456.000,0000 €	273.600,0000 €	456.000,0000 €	182.400,0000 €	729.600,0000 €	2.644.800,0000 €	3.009.600,0000 €
29		Soluzione acquosa di clorexidina gluconato 0,05% sterile per antisepsi della cute lesa.	CLOREXIDINA	0,05%	Antisepsi cute lesa	FARMACO	ML	BUSTA DA 25 ML	0,0180 €	250.000	750.000	4.500,0000 €	13.500,0000 €	13.500,0000 €	50 BUSTE	13.500,0000 €	4.500,0000 €	2.250,0000 €	16.875,0000 €	10.125,0000 €	16.875,0000 €	6.750,0000 €	27.000,0000 €	97.875,0000 €	111.375,0000 €
30		Salvietta monouso imbuvata di clorexidina 2% circa 5 ml , in busta singola termosaldata.	CLOREXIDINA	2%	Disinfezione dispositvi medici	DM	PEZZO	10 CM X 20 CM +/- 10%	0,0600 €	300.000	900.000	18.000,0000 €	54.000,0000 €	54.000,0000 €	50 BUSTE	54.000,0000 €	18.000,0000 €	9.000,0000 €	67.500,0000 €	40.500,0000 €	67.500,0000 €	27.000,0000 €	108.000,0000 €	391.500,0000 €	445.500,0000 €
2.967.180,0000 €																2.967.180,0000 €	989.060,0000 €	494.530,0000 €	3.708.975,0000 €	2.225.385,0000 €	3.708.975,0000 €	1.483.590,0000 €	5.934.360,0000 €	21.512.055,0000 €	24.479.235,0000 €