

CND	N° LOTTO	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CONTENITORE	VOLUME	UNITA' DI MISURA	VOCI DA CAMPIONARE	BASE D'ASTA €	QUANTITA' ANNO	VALORE PRESUNTO DEL LOTTO	NOTE	TIPO DI CLASSIFICAZIONE	
CLOREXIDINA IN SOLUZIONE IDROALCOLICA	D02010102	1	Salviette a base di clorexidina al 2% e alcool al 70%	Antisepsi cute integra e disinfezione punto di inserzione del CVC	Tampone Busta singola	/	PZ	SI	0,60 €	6.000	3.600,00 €	Alcool isopropilico 62g minimo	DM
	D0201	2	Soluzione a base di clorexidina al 2% e alcool al 70%	Antisepsi cute integra e disinfezione punto di inserzione del CVC	flc.no	20 ml	PZ		1,30 €	2.000	2.600,00 €		
	D02020306	3	soluzione alcolica non inferiore al 70% con clorexidina gluconato 2%	Soluzione pronta all'uso per la disinfezione delle componenti esterne e punti di prelievo dei Cateteri Venosi entranti e periferici	Flacone	250 ml	PZ	SI	3,20 €	2000	6.400,00 €		DM
CLOREXIDINA IN ASSOCIAZIONE ALTRE	D02030208	4	Clorexidina gluconato + cetrimide in soluzione detergente concentrata (rispettivamente all'1,5% e al 15%)	Decontaminazione e detersione di dispositivi medici e strumentario chirurgico anche per termo culle	tanica	5 litri	PZ	si	23,00 €	48	1.104,00 €	Tanica con tappo a vite in materiale plastico opaco e sigillo anti-manomissione	DM
	D02010102	5	soluzione alcolica 70% con clorexidina gluconato 0,5% + antiossidanti	Conservazione ferri chirurgici e disinfezione dei dispositivi medici anche invasivi, di superfici medicali e attrezzature sanitarie	Flacone	1 litro	PZ	SI	3,80 €	320	1.216,00 €	Pronto all'uso	DM
	D020102	6	Cloroxidina gluconato in soluzione detergente al 4%	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, detersione preoperatoria del paziente	Flacone	500 ml	PZ	SI	4,00 €	5200	20.800,00 €	Con erogatore	DM
BIGUANIDI-ALTRE	D0299	7	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	1 litro	PZ	si	9,45 €	20	189,00 €	flacone con dosatore	DM
		8	Ammonio proprionato + clorexidina digluconato 0,30% circa, in miscela trienzimatica, in soluzione concentrata, ph neutro		Flacone	750ml/1 litro	PZ	si	14,70 €	300	4.410,00 €		DM
	D03010101	9 A	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa concentrata corrispondente all'1,1% (pari a 11.000 ppm) di cloro attivo	Disinfezione oggetti in plastica, gomma, vetro (biberon e tettarelle)	Flacone	1 litro	PZ	SI	1,50 €	250	375,00 €	sodio ipoclorito 1.15g (cloro attivo 1.1%) Flacone con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione sodio ipoclorito 1.15g (cloro attivo 1.1%) Flacone con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione	DM

IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	D03010101	9 B	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa concentrata corrispondente all'1,1% (pari a 11.000 ppm) di cloro attivo	Disinfezione oggetti in plastica, gomma, vetro (biberon e tettarelle)	tanica	5 litri	PZ	SI	7,45 €	85	633,25 €	sodio ipoclorito 1.15g (cloro attivo 1.1%) Flacone con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione sodio ipoclorito 1.15g (cloro attivo 1.1%) Flacone con tappo a vite in materiale plastico opaco sigillo anti-manomissione	DM
	N.D.	10	Ipoclorito di sodio (Cloro attivo 2,7- 2,8%)	Disinfezione superfici lavabili, pavimenti	tanica	5 litri	PZ	SI	7,80 €	170	1.326,00 €		
CLORODERIVATI	D0302	11	Discloroisocianurato di sodio (NaDCC 99%) in compressa solubile	Disinfettante battericida, fungicida, micobattericida, sporicida e virucida a base di sodio dicloroisocianurato per strumenti chirurgici, dispositivi invasivi e superfici di dispositivi medici non sensibili al cloro	barattolo	compressa	PZ	SI	0,96 €	1000	960,00 €	Cloro disponibile AVCI2 non inferiore al 50%	DM
	D030399	12	Soluzione a base di diossido di cloro per la disinfezione di alto livello delle superfici e dei dispositivi medici con attività sporicida	Disinfezione e pulizia di alto livello, di dispositivi medici e superfici, Clostridium difficile.	Flacone	700-1000	ml	SI	0,03 €	49000	1.470,00 €	Flacone con erogatore spray	
ACIDO PERACETICO E ACETICO CON PEROSSIDO DI IDROGENO	D0501	13 A	Ac. Peracetico + perossido idrogeno 3% ca. in soluzione da attivare pronta all'uso, PH neutro, con attivita' sporicida (UNI EN 1437) compatibile con le principali marche di endoscopi + striscette di controllo	Disinfezione di alto livello, sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto, di dispositivi medici termolabili (gomme, endoscopi)	tanica	5 litri	PZ	si	19,50 €	50	975,00 €	Tempo massimo di contatto 15 minuti	DM
	D0501	13 B	Ac. Peracetico + perossido idrogeno 3% ca. in soluzione da attivare pronta all'uso, PH neutro, con attivita' sporicida (UNI EN 1437) compatibile con le principali marche di endoscopi + striscette di controllo	Disinfezione di alto livello, sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto, di dispositivi medici termolabili (gomme, endoscopi)	flacone	1 litro	PZ	si	3,98 €	300	1.194,00 €		DM
PROTEOLITICI ENZIMATICI	D0801	14	Detergente plurienzimatico (almeno tre enzimi) con tensioattivi in soluzione acquosa concentrata, per la detersione di dispositivi medici (critici, semicritici e non critici).	Detersione plurienzimatica manuale e in vasca ad ultrasuoni di ferri chirurgici ed endoscopi	flacone	1 litro	PZ	SI	3,00 €	800	2.400,00 €	pH neutro. Flacone corredato da apposito misurino dosatore graduato. Prodotto da diluire all'1% ph neutro.	DM/PMC
	D0801	15	Schiuma detergente e decontaminante polienzimatica (almeno 3 enzimi) pronta all'uso a base di QAC propionato, poliesametilene-biguanide, complesso enzimatico stabile (proteasi, lipasi, amilasi) e tensioattivi.	Detersione decontaminazione enzimatica manuale dello strumentario chirurgico, per impedire l'essiccazione delle sostanze organiche sugli strumenti chirurgici ed endoscopici, per il trasporto di strumentario in vaschetta priva di	flacone	1000 ml o 750 ml	PZ	SI	20,00 €	425	8.500,00 €	Flacone da 750 ml con erogatore - Si richiede documentazione dei seguenti test: sulla stabilita' enzimatica e sulle proprieta' anticorrosive compatibilita' su ferri e dispositivi medici	DM/PMC

	D0801	16	Detergente plurienzimatico (almeno 3 enzimi), concentrato, idrosolubile, biodegradabile con tensioattivi poco schiumogeni (tensioattivi non ionici minimo 30-45% ca.)	Deterzione enzimatica in macchine lavastrumenti	tanica	5 litri	PZ	SI	70,00 €	280	19.600,00 €	corredato di test anticorrosione per i ferri e compatibilita' con i dispositivi medici, test di stabilita' degli enzimi e test sul potere detergente	DM/PMC
DISINFETTANTI- ANTISETTICI ALTRI	D99	17	N-(3-aminopropile)-N-dodecilpropan-1,3-diammina: 5,1% + Didecildimetilammonio cloruro: 2,5% + tensioattivo in soluzione acquosa concentrata	Deterzione e disinfezione di tutte le superfici dei dispositivi medici, anche quelli non immergibili (stetoscopi, sonde ecografiche e cavi) comprese le pareti di sale operatorie	tanica	5 litri	PZ	SI	75,00 €	95	7.125,00 €	Ammina (da 4,8% a 5,3 %) + sale d ammoni quaternario da (2% a 3%) attivabattericida, fungicida, tubercolicida e virucida(EN 14476), attiva sui MDR, senza risciacquo, priva di odore, con pH neutro, compatibile con tutti i tipi di materiali	DM
CLOREXIDINA CON DETERGENTE	D99	18	Antisettico detergente a base di Clorexina Gluconato in soluzione al 4% ca. +spazzolino+spugna+spatola per la pulizia sottoungueale, monouso	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani	Spazzolino + spugna	-	PZ	SI	0,48 €	3000	1.440,00 €		
IODODERIVATI	D0499	19 A	Antisettico detergente a base di iodopovidone (10% iodio libero) in soluz. Finale al 7,5% ca;	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, deterzione preoperatoria del paziente	Flacone	500 ml	PZ	SI	2,65 €	200	530,00 €	Flacone con erogatore	
	D99	19 B	Anisettico detergente a base di iodopovidone (10% iodio libero) in soluz. Finale al 7,5% ca+spazzolino+spugna+spatola per la pulizia sottoungueale, monouso	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani.	Spazzolino+spugna	-	PZ	SI	0,26 €	14000	3.640,00 €		
ALCOOL ETILICO/PROPILOICO	D99	20 A	Alcool etilico/Alcool isopropilico > 70 ml per 100 ml, in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumo e facilmente assorbibile, pronto uso	Antisepsi rapido delle manisenza risciacquo	Flacone	300 ml	PZ	SI	1,60 €	2000	3.200,00 €	Con supporto a muro	DM
	D99	20 B	Alcool etilico > 70 ml per 100 ml, in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumo e facilmente assorbibilepronto uso, certificato EN 12792	Antisepsi rapido delle mani senza risciacquo	Flacone	500 ml	PZ	SI	2,50 €	8000	20.000,00 €	Con supporto a muro	DM
	D0702	21	Salvietta monouso in tnt impregnata di alcool isopropilico 70% ca.	Disinfezione dispositivi medici, piani delle cappe e superfici piane	Contenitore 20/100 salviette	-	pz	SI	0,12 €	7300	876,00 €	Confezione multipla richiudibile	DM
	D0799	22	Alcool etilico denaturato /isopropilico 90/95*	Disinfezione dispositivi medici anche invasivi e superfici di apparecchiature medicali e attrezzature sanitarie	Flacone	1 litro	PZ	SI	1,24 €	80	99,20 €		DM

