

GARA TELEMATICA PER ANTISETTICI E DISINFETTANTI 2		
Lotto	DESCRIZIONE ARTICOLO	CIG
	ANTISETTICI PER CUTE INTEGRA	
1	Clorexidina gluconato 4% soluzione detergente per lavaggio antisettico/chirurgico mani e cute integra. Flacone 500 ml. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	0496301888
2	Clorexidina gluconato 4% soluzione detergente per lavaggio antisettico cute integra/bagno preoperatorio. Monodose 20-30 ml	0496305BD4
3	A) Clorexidina gluconato 2% soluzione alcolica =>70% monodose per cateterismo venoso centrale. Monodose 20-30 ml B) Clorexidina gluconato 2% soluzione alcolica per cateterismo venoso centrale. Flacone 250 ml	0496309F20
4	Preparato a base di 2, 4, 4 tricloro -2 idrossidifenilettere (IRGASAN DP300) soluzione detergente 0,3 - 0,5% per lavaggio antisettico mani Flacone 500 ml. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	049631219E
5	Spazzolini monouso chirurgici con clorexidina 4% detergente per lavaggio chirurgico mani. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	04963164EA
6	Spazzolini monouso chirurgici con PVP iodio (circa 0,75% iodio disponibile) detergente per lavaggio chirurgico mani Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	0496318690
7	PVP iodio (iodio attivo 10%) 1% in soluzione idroalcolica colorata (alcol isopropilico/etilico >=50%) per antisepsi campo operatorio /terapia iniettiva. Flacone 500 ml. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	0496320836
8	PVP iodio (iodio attivo 10%) 1% in soluzione idroalcolica colorata (alcol isopropilico/etilico >=50%) per antisepsi campo operatorio /terapia iniettiva. Flacone 250 ml Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	0496321909
9	Clorexidina 0,5% in soluzione idroalcolica (alcol isopropilico/etilico circa 70%) per terapia iniettiva e antisepsi campo operatorio	04963229DC
10	Clorexidina 0,5% in soluzione idroalcolica (alcol etilico > 60-70%) con eccipienti/emollienti protettivi nei confronti della disidratazione, per igiene delle mani. Flacone 100-150 ml	0496323AAF
11	A) Gel idroalcolico semplice (alcol etilico > 60%-70%) con eccipienti/emollienti	0496328ECE

	<p>protettivi nei confronti della disidratazione) per antisepsi mani Flacone 100-150 ml</p> <p>B) Gel idroalcolico semplice (alcool etilico > 60%-70%) con eccipienti emollienti/protettivi nei confronti della disidratazione) per antisepsi mani Flacone 500 ml. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.</p>	
12	Gel sterile lubrificante contenente clorexidina 0,05% da utilizzare nel cateterismo vescicale. Confezione 7-10 gr.	0496329FA1
13	Gel sterile lubrificante contenente clorexidina 0,05% in associazione ad anestetico locale da utilizzare nel cateterismo vescicale a permanenza. Confezione 7-10 gr.	0496330079
	ANTISETTICI PER CUTE INTEGRA/LESA E MUCOSE	
14	PVP iodio 10% (p/p 10g/100g) in soluzione acquosa cutanea per antisepsi campo operatorio, terapia iniettiva endovenosa, antisepsi cute lesa e mucose Flacone 250 ml. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	04963332F2
15	PVP iodio 10% (p/p 10g/100g) in soluzione cutanea per antisepsi campo operatorio, terapia iniettiva endovenosa, antisepsi cute lesa e mucose Flacone 1000 ml. Fornitura comprensiva di eventuale supporto a parete se richiesto.	0496335498
16	Soluzione concentrata di gluconato clorexidina 1,5g + cetrimide 15g per soluzione cutanea. Flacone 1000 ml	0496338711
17	Soluzione acquosa concentrata di clorexidina 20% per la preparazione estemporanea di soluzioni per antisepsi cute lesa e mucose Flacone 1000 ml	049634198A
18	Clorexidina gluconato soluzione acquosa 0,05% in busta sterile per antisepsi cute lesa e mucose Flacone 25 ml	0496342A5D
19	Perossido di idrogeno 3% soluzione acquosa. Flacone 100-150 ml	0496344C03
20	Clorossidante elettrolitico concentrato (cloro attivo 1,1 gr) - Flacone 1000ml	0496345CD6
21	Clorossidante elettrolitico sodio ipoclorito 0,05% sol. Cutanea Flacone 250 ml	0496346DA9
22	Clorossidante elettrolitico sodio ipoclorito 0,05% sol. Cutanea. Flacone 1000ml	0496347E7C
23	Clorossidante elettrolitico sodio ipoclorito 10% Flacone 250 ml	0496349027
	DISINFETTANTI DETERGENTI STERILIZZANTI DM RIUTILIZZABILI	

24	Dicloroisocianurato di sodio per la disinfezione di dispositivi medici - compresse (devono sviluppare 2500-3000 ppm di cloro attivo/disponibile in un litro di acqua)	04963511CD
26	Soluzione acquosa detergente di fenoli per preparazione soluzione detergente disinfettante efficace nei confronti HIV-HBV per la decontaminazione strumentario chirurgico prima operazioni detersione/sterilizzazione	0496355519
28	Acido Peracetico in associazione. Flacone1000ml	04963576BF
30	Soluzione idroalcolica di acido peracetico in concentrazione corrispondente ad almeno 1500ppm di acido peracetico per disinfezione dispositivi medici e strumentario a fibre ottiche. Flacone1000ml	0496360938
31	Acido Peracetico soluzione idroalcolica con attivatore / Soluzione idroalcolica a due componenti da attivare, costituita per ogni 100 grammi di prodotto da Perossido d'Idrogeno g 4,5 e Alcool Isopropilico g 15, con sviluppo di acido peracetico. Flacone5000ml	0496362ADE
32	Preparato a base di tensioattivi ed enzimi proteolitici ad attività detergente - proteolitica per strumenti chirurgici. Flacone1000ml	0496364C84
33	Soluzione concentrata di gluconato clorexidina 1,5g + cetrimide 15g . Flacone1000ml	0496365D57
34	Clorossidante elettrolitico concentrato (cloro attivo 1,1 gr). Flacone1000ml	0496366E2A
35	A) Ortoftaldeide 0,55% soluzione acquosa pronta all'uso per la disinfezione di alto livello di dispositivi medici riutilizzabili e strumentario a fibre ottiche. Flacone3000 – 5000 ml; B) Test per la determinazione della concentrazione dell'ortoftaldeide in soluzione	0496368FD0
36	A) Soluzione idroalcolica da attivare a base di perossido d'idrogeno 4,5%, alcool isopropilico 15% e acqua per disinfezione di alto livello. Flacone1000ml; B) Soluzione idroalcolica da attivare a base di perossido d'idrogeno 4,5%, alcool isopropilico 15% e acqua per disinfezione di alto livello. Flacone5000ml	049637017B
37	Soluzione acquosa di ipoclorito di sodio + sodio cloruro corrispondente a circa 1% di cloro attivo/disponibile per l'utilizzo diretto sui circuiti emodialitici. Flacone5000ml	0496372321

Det.n.99/2011 Gara telematica per l'acquisto di prodotto in polvere a base percarbonato di sodio o clanicamente sovrapponibile	Prodotto in polvere a base di percarbonato di sodio o clinicamente sovrapponibile per la preparazione estemporanea di soluzione detergente disinfettante efficace nei confronti HIV-HBV per la decontaminazione/disinfezione di strumentario chirurgico prima operazioni detersione/sterilizzazione. Barattolo da grammi 2000.	21004301AB
	DISINFETTANTI AMBIENTALI E PER SUPERFICI	
38	A) Soluzione acquosa detergente di ipoclorito di sodio + sodio cloruro corrispondente a circa 2,7-3% di cloro attivo/disponibile per la preparazione estemporanea di soluzioni detergenti disinfettanti da utilizzarsi su superfici ambientali. Flacone 5000ml; B) Soluzione acquosa detergente di ipoclorito di sodio + sodio cloruro corrispondente a circa 2,7-3% di cloro attivo/disponibile per la preparazione estemporanea di soluzioni detergenti disinfettanti da utilizzarsi su superfici ambientali. Flacone 5000ml;	04963733F4
39	Soluzione acquosa di alcool etilico al 70% per disinfezione ambientale. Flacone 1000ml;	04963744C7
40	Alcool etilico denaturato a 90°. Flacone 500 ml	0496377740