

ALLEGATO A: ELENCO PRODOTTI DISINFETTANTI

Lotto	CLASSIFICAZIONE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	INDICAZIONE E D'USO	QUANTITA	CONFEZIONAMENTO
LOTTO 1	SPECIALITA' MEDICINALE	Soluzione acquosa di clorexidina 0,015% + cetrimide 0,15% monodose sterile pronta all'uso	antisepsi cute lesa e mucose.	8.440	BUSTE MONODOSE 25 ML
LOTTO 1/A	SPECIALITA' MEDICINALE	Soluzione acquosa di clorexidina 1,5% circa+ cetrimide 15% circa	antisepsi cute lesa e mucose.	540	FLACONE 1000 ML
LOTTO 2	SPECIALITA' MEDICINALE	Povidone-iodio 7,5% soluzione cutanea con contenuto di iodio libero pari al 10%	antisepsi della cute preparazione del campo operatorio.	1.940	FLACONE 1000 ML
LOTTO 3	PMC	Clorexidina gluconato in concentrazione non inferiore al 4% in alcool etilico o isopropilico	lavaggio antisettico/chirurgico mani e cute integra.	1.400	FLACONE 500 ML
LOTTO 3/A	PMC	Clorexidina gluconato in concentrazione non inferiore al 4% in alcool etilico o isopropilico	lavaggio antisettico/chirurgico mani e cute integra.	2.500	FLACONE 1000 ML
LOTTO 4	PMC	Alcool etilico 70%(p/p) in gel	gel pronto uso per la disinfezione delle mani.	660	FLACONE 100 ML
LOTTO 4/A	PMC	Alcool etilico 70%(p/p) in gel	gel pronto uso per la disinfezione delle mani.	100	FLACONE CON DOSATORE 1000 ML
LOTTO 5	PMC	Clorexidina 0.8% con urea in soluzione detergente	lavaggio antisettico cute	880	FLACONE CON DOSATORE 500 ML
LOTTO 5/A	PMC	Clorexidina 0.8% con urea in soluzione detergente	lavaggio antisettico cute lavaggio antisettico delle mani.	560	FLACONE CON DOSATORE 1000 ML

LOTTO 6	D.M.	Ortoftalaldeide 0,55% circa in soluzione acquosa pronta all'uso.	disinfezione di alto livello sterilizzazione di dispositivi medici e strumentario a fibre ottiche .	40	FLACONE 5000 ml /1000 ml
LOTTO 7	D.M.	Clorexidina 0,5% in soluzione idroalcolica (alcol etilico 70%)	decontaminazione/detersione strumentario chirurgico, disinfezione di livello intermedio di dispositivi medici non critici e semicritici.	1.140	FLACONE 1000 ML
LOTTO 8	D.M.	Biguanidi in associazione o altra soluzione con la specifica destinazione d'uso	schiuma o soluzione detergente per la disinfezione di superfici ambientali in acciaio di area critica.	175	FLACONE 750 ML 1000 ML
LOTTO 9	PMC	Cloro elettrolitico - 1% circa- partendo da ipoclorito)	preparazione estemporanea di soluzioni disinfettanti per dispositivi medici	175	TANICA 5L
LOTTO 9/A	D.M.	Cloro elettrolitico - 1% circa- (partendo da ipoclorito) specifico per emodialisi	preparazione per l'utilizzo diretto sui circuiti emodialitici	40	TANICA 5L
LOTTO 10	D.M.	acido peracetico in concentrazione non inferiore al 35% per sterilizzatrice ad acido peracetico steris system	sterilizzazione di strumenti chirurgici.	9.500	FLACONE 200 G circa

LOTTO 11	D.M.	Sodio perborato 20%, tetracetilendiamina 15% + tensioattivi	decontaminazione primaria e detersione dei dispositivi medici.	75	FUSTINO POLVERE 1 KG O 5 KG
LOTTO 12	D.M.	detergente enzimatico a due componenti a Ph neutro	decontaminazione/detersione di apparecchiature e medicali, dispositivi medici e strumentario chirurgico.	240	TANICA 4l
LOTTO 12/A	D.M.	detergente enzimatico a due componenti a Ph neutro	decontaminazione/detersione di apparecchiature e medicali, dispositivi medici e strumentario chirurgico compatibile per lavastumenti CISA.	35	TANICA 5L
				50	TANICA 5L
LOTTO 13	D.M.	acido peracetico in associazione con perossido di idrogeno e acido acetico in polvere o scaglie ecc..	sterilizzazione chimica di dispositivi medici non autoclavabili.	40	FLACONEPOLVERE 200 G CORCA
LOTTO 14	PMC	Paraformaldeide con attivatore per reazione esotermica.	disinfezione ambientale terminale	20	POLVERE 140 G
LOTTO 15	parafarmaco	Soluzione detergente a pH eudermico privo di saponi e alcali	soluzione detergente per cute sensibile per anziani, neonati e igiene intima	2.700	FLACONE 1000 ML