

Elenco vari formati di Soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani e varie tipologie di dispenser

voce	descrizione	u.m.(unità di misura) e volume	formulazione/formato	caratteristiche tecniche generali richieste e conformità a norme tecniche (*)
1	Soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani	flacone/sacca da 1000 ml	Soluzione idroalcolica pronta all'uso per l'istantanea antisepsi delle mani e frizione chirurgica contenente alcol Etilico e/o Alcol Isopropilico e/o Alcol N-Propilico con concentrazione di Alcol non inferiore al 70% v/v	<p>Caratteristiche tecniche generali: Soluzione idroalcolica pronta all'uso per l'istantanea antisepsi delle mani e frizione chirurgica contenente alcol Etilico e/o Alcol Isopropilico e/o Alcol N-Propilico. Registrazione come Presidio Medico Chirurgico. Aspetto limpido. Potere schiumogeno nullo. Concentrazione di Alcol non inferiore al 70% v/v. Non irritante per la cute. A rapida asciugatura. Confortevole e pratico per favorire maggiore <i>compliance</i> all'utilizzo da parte degli operatori; Di consistenza compatibile con utilizzo frequente. Arricchito con fattori idratanti, dermoprotettivi ed emollienti per proteggere la cute, garantire il benessere dell'operatore e consentirne l'uso frequente. Attività battericida, virucida, lieviticida.</p> <p>Conformità alle seguenti norme tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lavaggio igienico delle mani EN 1500 - Test di efficacia attività virucida EN 14476 - Test di efficacia nella disinfezione chirurgica delle mani EN 12791 - Test di efficacia attività battericida EN 13727 - Test di efficacia attività lieviticida EN 13624 - Test di efficacia attività micobattericida EN 14348 <p>Il formato proposto viene richiesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • per la ricarica dei dispenser di cui alle voci 4 e 5; • per la distribuzione nelle medicherie, locali lavoro infermieri, carrelli. <u>Per tale utilizzo il flacone/sacca dovrà essere privo di supporti, con erogatore incorporato, con caratteristiche tali da essere posizionabile sui carrelli per l'igiene del paziente, sui carrelli per le medicazioni, sui piani di lavoro.</u>
2	Soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani	flacone/sacca da 750 ml	Soluzione idroalcolica pronta all'uso per l'istantanea antisepsi delle mani e frizione chirurgica contenente	<p>Caratteristiche tecniche generali: Soluzione idroalcolica pronta all'uso per l'istantanea antisepsi delle mani e frizione chirurgica contenente alcol Etilico e/o Alcol Isopropilico e/o Alcol N-Propilico. Registrazione come Presidio Medico Chirurgico. Aspetto limpido.</p>

			<p>alcol Etilico e/o Alcol Isopropilico e/o Alcol N-Propilico con concentrazione di Alcol non inferiore al 70% v/v</p>	<p>Potere schiumogeno nullo. Concentrazione di Alcol non inferiore al 70% v/v. Non irritante per la cute. A rapida asciugatura. Confortevole e pratico per favorire maggiore <i>compliance</i> all'utilizzo da parte degli operatori; Di consistenza compatibile con utilizzo frequente. Arricchito con fattori idratanti, dermoprotettivi ed emollienti per proteggere la cute, garantire il benessere dell'operatore e consentirne l'uso frequente. Attività battericida, virucida, lieviticida.</p> <p>Conformità alle seguenti norme tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lavaggio igienico delle mani EN 1500 - Test di efficacia attività virucida EN 14476 - Test di efficacia nella disinfezione chirurgica delle mani EN 12791 - Test di efficacia attività battericida EN 13727 - Test di efficacia attività lieviticida EN 13624 - Test di efficacia attività micobattericida EN 14348 <p>Il formato proposto viene richiesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • per la ricarica dei dispenser di cui alle voci 4 e 5; • per la distribuzione nelle medicherie, locali lavoro infermieri, carrelli. <u>Per tale utilizzo il flacone/sacca dovrà essere privo di supporti, con erogatore incorporato, con caratteristiche tali da essere posizionabile sui carrelli per l'igiene del paziente, sui carrelli per le medicazioni, sui piani di lavoro.</u>
3	Soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani	flacone/sacca da 500 ml	<p>Soluzione idroalcolica pronta all'uso per l'istantanea antisepsi delle mani e frizione chirurgica contenente alcol Etilico e/o Alcol Isopropilico e/o Alcol N-Propilico con concentrazione di Alcol non inferiore al 70% v/v</p>	<p>Caratteristiche tecniche generali: Soluzione idroalcolica pronta all'uso per l'istantanea antisepsi delle mani e frizione chirurgica contenente alcol Etilico e/o Alcol Isopropilico e/o Alcol N-Propilico. Registrazione come Presidio Medico Chirurgico. Aspetto limpido. Potere schiumogeno nullo. Concentrazione di Alcol non inferiore al 70% v/v. Non irritante per la cute. A rapida asciugatura. Confortevole e pratico per favorire maggiore <i>compliance</i> all'utilizzo da parte degli operatori; Di consistenza compatibile con utilizzo frequente. Arricchito con fattori idratanti, dermoprotettivi ed emollienti per proteggere la cute, garantire il benessere dell'operatore e consentirne l'uso frequente. Attività battericida, virucida, lieviticida.</p>

			<p>Conformità alle seguenti norme tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lavaggio igienico delle mani EN 1500 - Test di efficacia attività virucida EN 14476 - Test di efficacia nella disinfezione chirurgica delle mani EN 12791 - Test di efficacia attività battericida EN 13727 - Test di efficacia attività lieviticida EN 13624 - Test di efficacia attività micobattericida EN 14348 <p>Il formato proposto viene richiesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • per la ricarica dei dispenser di cui alle voci 4 e 5; • per la distribuzione nelle medicherie, locali lavoro infermieri, carrelli. <u>Per tale utilizzo il flacone/sacca dovrà essere privo di supporti, con erogatore incorporato, con caratteristiche tali da essere posizionabile sui carrelli per l'igiene del paziente, sui carrelli per le medicazioni, sui piani di lavoro.</u>
4	dispenser a piantana per erogazione della Soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani	pz.	<p>Caratteristiche tecniche generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Piantana di supporto con base montante in acciaio; - dispenser da posizionare sulla piantana con sistema di erogazione ad azione meccanica, a gomito; - sistema di ricarica mediante flaconi/sacche monouso di materiale plastico completamente riutilizzabile e/o riciclabile, di capacità compresa tra 500 ml e 1000 ml, da integrare nel dispenser, con sistema di chiusura che impedisca la contaminazione del prodotto nonché il rabbocco; - dispositivo salva goccia. <p>Distribuzione prevista nelle aree comuni, sale di attesa, ingresso dei reparti, corridoi, locali ristoro/relax.</p>
5	dispenser da posizionare a parete per erogazione della Soluzione idroalcolica per l'igiene delle mani	pz.	<p>Caratteristiche tecniche generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dispenser da posizionare a parete(ove possibile senza ausilio di viti o tasselli o chiodi), con sistema di erogazione ad azione meccanica, a gomito; - Ove necessario l'aggiudicatario dovrà fornire il sistema di aggancio a parete (placche di aggancio e viti); - sistema di ricarica mediante flaconi/sacche monouso di materiale plastico completamente riutilizzabile e/o riciclabile, di capacità compresa tra 500 ml e 1000 ml, da integrare nel dispenser, con sistema di chiusura che impedisca la contaminazione del prodotto nonché il rabbocco. <p>Distribuzione prevista nelle stanze di degenza, corridoi delle degenze, ambulatori.</p>