



GOLMAR
ITALIA S.p.A.

Sede Legale: Corso Unione Sovietica, 603 - 10135 TORINO

Stabilimento - Dir. Amministrativa:

Viale Giovanni XXIII, 33 - 10092 BORGARETTO (TO)

Tel. 011.358.3310 (5 linee r.a.) - Fax 011.358.3455

e-mail: info@golmar.com commerciale@golmar.com

www.golmar.com

Cap. Soc. € 520.000,00 interamente versato

Part. IVA - Cod. Fisc. 02555860010 - R.E.A. TO 566787

N. MECC. TO 011899

Altre sedi: Limena (PD) - Camerano (AN) - Pomezia (ROMA) - Manfredonia (FG) - Catania (CT) - Palermo (PA) - Città Sant'Angelo (PE) - Rancate (Svizzera)

Filiale di Milano: Via Vincenzo Monti, 35 - 20016 PERO (MI)

Tel. 02.381.034.56 (4 linee r.a.) - Fax 02.381.000.14

milano@golmar.com

Filiale di Brescia: Via Padania, 54/56 - 25038 ROVATO (BS)

Tel. 030.772.26.62 - Fax 030.772.27.18

brescia@golmar.com

Filiale di Oristano: S.S. 388 Km. 7,700 - LOT. CASU E PIÙ

LOC. FURREDDA - 09086 SIMAXIS (OR)

Tel. 0783.40.55.86 - Fax 0783.40.61.00

oristano@golmar.com

Filiale di Pisa: Via Bellatalla - 56121 LOC. OSPEDALETTO - PISA (PI)

Tel. 050.983.248 - Fax 050.985.917

pisa@golmar.com

Filiale di Genova: Via G. Colano 9/a/14n - 16162 GENOVA (GE)

Tel. 010.7450004 - Fax 010.7450.229

genova@golmar.com

Dal 1972

Quarantanni di successi

rif. mail paolo@golmar.com

Spett.

C.R. F.I.S. Lombardia

Alla cortese attenzione del sig. Alberto Bernacchi

Pero, 15 Maggio 2020

PG/IN

Oggetto: Offerta n. 082/bis

Buonasera, in riferimento alla vostra richiesta al nostro Responsabile Sig. Paolo Golé, Vi confermiamo i seguenti prezzi dei prodotti di vostro interesse.

CODICE 3011 - OASISAN PROFUMATO



Crema cosmetica lavamani a pH Isoepidermico composta da tensioattivi di origine naturale e da Betaina. Neutro Perlato, cremoso, essenza di cocco. Biodegradabilità minima non inferiore al 90%. Confezione da 6 flaconi da 1 litro.

Prezzo

€ 25,75/ conf.

CODICE 4692 DISPENSER SAPONE LIQUIDO



Dispenser sapone liquido a ricarica, con azionamento a pulsante. Dimensioni altezza mm. 300 x profondità 125 lunghezza mm. 100.

Noleggio annuale

€ 2,00/ cadauno apparecchio



GOLMAR
ITALIA S.p.A.

Sede Legale: Corso Unione Sovietica, 603 - 10135 TORINO

Stabilimento - Dir. Amministrativa:

Viale Giovanni XXIII, 33 - 10092 BORGARETTO (TO)

Tel. 011.358.3310 (5 linee r.a.) - Fax 011.358.3455

e-mail: info@golmar.com commerciale@golmar.com

www.golmar.com

Cap. Soc. € 520.000,00 interamente versato

Part. IVA - Cod. Fisc. 02555860010 - R.E.A. TO 566787

N. MECC. TO 011899

Altre sedi: Limena (PD) - Camerano (AN) - Pomezia (ROMA) - Manfredonia (FG) - Catania (CT) - Palermo (PA) - Città Sant'Angelo (PE) - Rancate (Svizzera)

Filiale di Milano: Via Vincenzo Monti, 35 - 20016 PERO (MI)
Tel. 02.381.034.56 (4 linee r.a.) - Fax 02.381.000.14
milano@golmar.com

Filiale di Brescia: Via Padania, 54/56 - 25038 ROVATO (BS)
Tel. 030.772.26.62 - Fax 030.772.27.18
brescia@golmar.com

Filiale di Oristano: S.S. 388 Km. 7,700 - LOT. CASU E PIÙ
LOC. FURREDDA - 09086 SIMAXIS (OR)
Tel. 0783.40.55.86 - Fax 0783.40.61.00
oristano@golmar.com

Filiale di Pisa: Via Bellatalla - 56121 LOC. OSPEDALETTO - PISA (PI)
Tel. 050.983.248 - Fax 050.985.917
pisa@golmar.com

Filiale di Genova: Via G. Colano 9/a/14n - 16162 GENOVA (GE)
Tel. 010.7450004 - Fax 010.7450.229
genova@golmar.com

Dal 1972

Quarantanni di successi

CODICE 4541 G SYSTEM TOWEL WHITE



Sistema automatico integrato

Dimensioni 33,5x40,3x21,6 cm

Noleggio annuale

€ 5,00/ cadauno apparecchio

CODICE 50041 ULTIMA ROLL

Carta per distributore SYSTEM TOWEL, lunghezza mt. 160, confezione da 6 rotoli

Prezzo

€ 25,90/ conf.

CODICE 1184 CARTA IGIENICA SYSTEM 800



Carta igienica bianca 2 veli, 800 strappi. Confezione 36 rotoli

Prezzo

€ 69,00/ conf.

CODICE 4681 G-DISPENSER CARTA IGIENICA SYSTEM 800



Noleggio annuale

€ 2,00/ cadauno apparecchio



GOLMAR
ITALIA S.p.A.

Sede Legale: Corso Unione Sovietica, 603 - 10135 TORINO

Stabilimento - Dir. Amministrativa:
Viale Giovanni XXIII, 33 - 10092 BORGARETTO (TO)
Tel. 011.358.3310 (5 linee r.a.) - Fax 011.358.3455
e-mail: info@golmar.com commerciale@golmar.com
www.golmar.com

Cap. Soc. € 520.000,00 interamente versato
Part. IVA - Cod. Fisc. 02555860010 - R.E.A. TO 566787
N. MECC. TO 011899

Altre sedi: Limena (PD) - Camerano (AN) - Pomezia (ROMA) - Manfredonia (FG) - Catania (CT) - Palermo (PA) - Città Sant'Angelo (PE) - Rancate (Svizzera)

Filiale di Milano: Via Vincenzo Monti, 35 - 20016 PERO (MI)
Tel. 02.381.034.56 (4 linee r.a.) - Fax 02.381.000.14
milano@golmar.com

Filiale di Brescia: Via Padania, 54/56 - 25038 ROVATO (BS)
Tel. 030.772.26.62 - Fax 030.772.27.18
brescia@golmar.com

Filiale di Oristano: S.S. 388 Km. 7,700 - LOT. CASU E PIÙ
LOC. FURREDDA - 09086 SIMAXIS (OR)
Tel. 0783.40.55.86 - Fax 0783.40.61.00
oristano@golmar.com

Filiale di Pisa: Via Bellatalla - 56121 LOC. OSPEDALETTO - PISA (PI)
Tel. 050.983.248 - Fax 050.985.917
pisa@golmar.com

Filiale di Genova: Via G. Colano 9/a/14n - 16162 GENOVA (GE)
Tel. 010.7450004 - Fax 010.7450.229
genova@golmar.com

Dal 1972

Quarantanni di successi

CODICE 5210 - G NEO STERIXIDINA



Disinfettante pronto all'uso a base alcolica per dispositivi medici, disinfetta e deterge in modo rapido tutte le superfici, attrezzature fabbricate con materiali non sensibili all'alcool. Attivo sui batteri gram + e gram -, virus compreso HIV, HBV, HCV in un minuto, micobatteri, TBC e funghi in cinque minuti. Dispositivo Medico CE N. 0546 Classe II°

Confezione da 6 flaconi da ml.750

Prezzo

€ 59,50/conf.

CODICE 6203 - G D 90



Germicida disinfettante, detergente. E' un disinfettante altamente concentrato, ad ampio spettro d'azione, in grado di eliminare batteri, funghi e virus, compreso agente erilogico HIV, HBV ed HCV.

E' molto economico in quanto può essere utilizzato a dosaggi molto ridotti, si diluisce in acqua in ragione del 1%-5%.

Presidio medico Chirurgico - Reg. Min. San. N. 7837.

Confezione 4 fusti da Kg. 3

Prezzo

€ 9,60/Kg

Condizioni di fornitura:

I prezzi indicati si intendono Iva esclusa.

Pagamento: da concordare in fase d'ordine.

Distinti Saluti

GOLMAR
Dal 1972

DETERSIONE E DISINFEZIONE DELLE MANI

IL TOP DELLE CREME LAVAMANI PER DISPENSER PROFESSIONALI

OASISAN

Crema cosmetica detergente lavamani

CARATTERISTICHE

Crema cosmetica detergente lavamani a pH isoeperidmico, composta da tensioattivi di origine naturale e da Betaina (Lauramidopropyl Betaine). OASISAN è un "Top di gamma" e, grazie alle sue proprietà, dopo l'utilizzo lascia la pelle molto morbida.

OASISAN risulta conforme alla direttiva 35/93/CEE e D.Lgs. 126 del 24/04/1997 in materia di cosmesi. Essendo un prodotto cosmetico questo preparato su ogni confezione riporta sia data di produzione che di scadenza.

COMPOSIZIONE (INCI)

Aqua,
Glycol distearate,
Lauramidopropyl betaine,
Disodium Laureth-7,
Citrato (and) Sodium lauryl sulfate,
Parfum,
Methylisothiazolinone,
Methylchloroisothiazolinone.

DATI TECNICI

Aspetto: Cremoso
Colore: Neutro perlato
Odre: Essenza di cocco
Peso specifico: 1,01
pH tal quale: 5,70÷6,20 (Neutro)
Solubilità in acqua a 20°C: Completamente solubile
Biodegradabilità: Minima non inferiore al 90% (L.136 del 26/04/83 Artt. 2 e 4)
Etichettatura: Conforme DM 28/01/92. Esente DPR 391/12

SETTORI D'IMPIEGO

Le sue caratteristiche lo rendono particolarmente adatto a soddisfare le esigenze di chi opera in settori ove si richiede la pulizia completa e costante delle mani: odontotecnici, ospedali, laboratori analisi, pasticcerie, rosticcerie, industrie alimentari, ristoranti, etc.

PRODOTTI CORRELATI



LEVA A GOMITO
Codice 3065



TESTINA DOSATRICE
Codice 3064



STARSOAP
Bianco
Codice 30605



STARSOAP
Fumè grigio
Codice 30604



CODICE PRODOTTO

OASISAN
Confezione da 6 flaconi da 1000 mL
CODICE 3011

PACKAGING



Le informazioni ivi contenute sono destinate a Personale ed Addetti all'Igiene Professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere utilizzato per le funzioni specifiche indicate, non si risponde di conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate in etichetta.

Revisione: Gennaio 2004

TORINO - Show Room Tel. 011.346722
 BORGARETTO (TO) Tel. 011.3583310
 PERO (MI) Tel. 02.38103456

ROVATO (BS) Tel. 030.7722662
 SIMAXIS (OR) Tel. 0783.405586
 RANCATE (CH-Svizzera) Tel.+41.91.6461177

GOLMAR
Igiene Professionale

LIMENA (PD) Tel. 049.768766
 POMEZIA (Roma) Tel. 06.91602060
 MISTERBIANCO (CT) Tel. 095.304304

CAMERANO (AN) Tel. 071.732242
 CITTÀ SANT'ANGELO (PE) Tel. 085.959765
 MANFREDONIA (FG) Tel. 0884.541464

www.golmar.com

DISINFEZIONE AMBIENTI E SUPERFICI



GD GD90

Disinfettante, germicida, virucida, detergente

Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Sal. N° 7837

CARATTERISTICHE

GD90 disinfetta, deterge e deodora ogni superficie lavabile. Per disinfettare gli ambienti in caso di malattie infettive (pareti, pavimenti, superfici). GD90 è economico, può essere utilizzato a dosaggi molto ridotti. Impedisce le fermentazioni, evitando la formazione di cattivi odori.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Benzalconio cloruro 10,0 g; O-fenilfenolo 1,0 g;
Profumo: coformulanti; acqua depurata q.b. a 100,0 g.
Contiene: Citral, Limonene, Benzyl Alcohol.

DATI TECNICI

- **Aspetto:** Liquido
- **Colore:** Incolore
- **Odore:** Caratteristico
- **pH:** 7 ± 1
- **Densità relativa (acqua=1):** $1,00 \pm 0,02$ a 20°C .
- **Solubilità in acqua:** Solubile in tutti i rapporti
- **Biodegradabilità:** Questo prodotto contiene tensioattivi conformi al regolamento CE n°648/04
- **Tossicità DL50 per os. nel ratto:** 10.000 mg/Kg

ATTIVITÀ

GD90 è un disinfettante altamente concentrato ad ampio spettro d'azione in grado di eliminare batteri gram+, gram- compreso *Listeria Monocytogenes* e *Staphylococcus Aureus* MRSA, lieviti, muffe, micobatteri, TBC, funghi, virus, compreso agente eziologico HIV, HBV (Epatite B) ed HCV (Epatite C). La sua azione viene svolta grazie ad un effetto sinergico tra i sali quaternari d'ammonio e l'alchilisoquinolina bromuro (che si può considerare un tipo particolare di sale quaternario ad elevata azione antimuffa) presentano lo stesso meccanismo d'azione che consiste in una alterazione della membrana delle cellule microbiche. L'ortofenilfenolo agisce, invece, facendo precipitare le proteine protoplasmatiche all'interno delle cellule microbiche.

MODALITÀ D'USO

Diluire GD90 in acqua in ragione dello 1-5%. Da 10 a 50 ml per ogni litro d'acqua. Il prodotto non è compatibile con saponi e tensioattivi anionici. In base ai test la sottostante tabella riporta le diluizioni e i tempi di contatto per un'azione disinfettante nei confronti di:

Microrganismi	Diluizione 1%	Diluizione 5%
Batteri Gram+ e Gram-	5 minuti	5 minuti
<i>Listeria Monocytogenes</i> (*)	-	5 minuti
Micobatteri e TBC	5 minuti	5 minuti
Virus	-	5 minuti
Funghi	15 minuti	5 minuti

Applicare con spugne, mop, strofinacci, spruzzatori, pompe a mano o meccaniche. Non usare in presenza di altri detersivi. Conservare lontano da alimenti, bevande o mangimi.

SETTORI D'IMPIEGO E CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la disinfezione di ogni superficie lavabile, pavimenti, bagni, impianti igienici in: Studi Odontoiatrici, Sale Operatorie, Ospedali, Case di Cura e Residenze per anziani, Centri Estetici, Palestre, Piscine, Solarium, Studi di tatuatori, Settore Veterinario ed Allevamenti, Comunità ed Asili, Industrie, Uffici, Alberghi, Locali pubblici, Autotrasporti, Pulmans, Imbarcazioni, Supermercati etc.



TEST DI VALUTAZIONE EFFICACIA DISINFETTANTE

I test di valutazione dell'efficacia Battericida, Fungicida, Tuberculocida del GD90 sono stati effettuati presso l'Ospedale Luigi Sacco, Università degli studi di Milano, dipartimento di scienze cliniche "Luigi Sacco", laboratorio di Microbiologia-Disp LITA, Facoltà di Medicina e Chirurgia, in conformità alle attuali normative Europee.

^{*)} Test di valutazione attività battericida nei confronti di *Listeria Monocytogenes*, effettuati presso Laboratorio Accreditato dal Ministero della Salute.

EN 1276

ATTIVITÀ BATTERICIDA

pr EN 14348

pr EN 14563

ATTIVITÀ MICOBATTERICIDA
E TUBERCOLICIDA

EN 1650

EN 13697

ATTIVITÀ FUNGICIDA

pr EN 14476

ATTIVITÀ VIRUCIDA

ATTIVITÀ VIRUCIDA

Secondo la normativa europea prEN14476 i test di efficacia sull'attività virucida effettuati con metodo CEN/TC 216/WG 1 N 344 (Fase 2/Step 1) hanno dimostrato che il GD90, alle concentrazioni riportate nella tabella delle modalità d'uso, è attivo sui più diffusi virus tra i quali:

VIRUS

Virus HIV	Virus HBV, HCV	Adenovirus	Astrovirus	Calicivirus	Coronavirus
Enterovirus	Hepatitis E Virus (HEV)	Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Orthomyxovirus	Papamyxovirus (e.g. Respiratory Syncytial Virus "RSV")	Poxvirus
Reovirus	Rabiesvirus	Rhinovirus	Rotavirus	Rubellavirus	Small Round Structured virus

Bibliography: Neumann-Haefelin, D. and Niedrig, N. Einsatz antiviraler Desinfektionsmittel im medizinischen.

Bereich. In: Rabenau, H.F., Thraenhart, O. and Doerr, H.W. (Eds.) Nosokomiata Virusinfektion-Erkennung und Bekämpfung. Pabst Science Publisher. Lengerich, Berlin, Riga (2001): 84-91.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Nella sua confezione commerciale non si altera nel tempo. Il prodotto è fotosensibile, va posto al riparo dalla luce, in ogni modo ciò non altera la funzionalità del prodotto. Il prodotto diluito, preparato nel nebulizzatore, è stabile per 7 giorni se viene aperto e chiuso correttamente alla fine di ogni utilizzo, senza che il contenuto sia contaminato da sostanze e/o agenti esterni.

SCADENZA

Validità 5 anni.

AVVERTENZE

Indicazioni di pericolo: H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H400 Molto tossico per gli organismi acquatici. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **Consigli di prudenza:** P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P303-P361-P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia. P305-P351-P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. **Contiene:** Quaternary ammonium compounds.

PRODOTTI CORRELATI



Rubinetto per canestri
in politene da 25 Kg
Codice 50077



Accudose
Codice 3446



Nebulit
Codice 3604



SONTARA EC® e SAMPEL



GD GD90 Special Packaging (7 flaconi da 1000 ml, 1 nebulizzatore con testina, 1 cartello attestato d'uso, 1 etichetta attestato d'uso, 1 misurino da 50 ml)

Codice 6201

GD GD90 (4 taniche da 3000 ml, 1 nebulizzatore con testina, 1 cartello attestato d'uso, 1 etichetta attestato d'uso, 1 misurino da 50 ml)

Codice 6203

GD GD90 (1 canestro in politene da 25 Kg)

Codice 6209

Golmar si riserva il diritto di apportare cambiamenti e/o miglioramenti ai prodotti senza preavviso e in qualsiasi momento. Le informazioni ivi contenute sono destinate a Personale ed Addetti all'Igiene Professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere utilizzato per le funzioni specifiche indicate, non si risponde di conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate in etichetta.

RV032020

www.golmar.com

TORINO - Show Room
BORGARETTO (TO)
PERO (MI)
ROVATO (BS)

Tel. +(39) 011.346722
Tel. +(39) 011.3583310
Tel. +(39) 02.38103456
Tel. +(39) 030.7722662

SIMAXIS (OR)
GENOVA
OSPEDALETTO (PI)
BALERNA (CH-Svizzera)

Tel. +(39) 0783.405586
Tel. +(39) 010.7450004
Tel. +(39) 050.983248
Tel. +(41) 91.6461177

GOLMAR®
IGIENE PROFESSIONALE

LIMENA (PD)
POMEZIA (Roma)
CATANIA
PALERMO

Tel. +(39) 049.768766
Tel. +(39) 06.91602060
Tel. +(39) 095.304304
Tel. +(39) 091.6791568

CAMERANO (AN)
CITTÀ SANT'ANGELO (PE)
MANFREDONIA (FG)

Tel. +(39) 071.732242
Tel. +(39) 085.959765
Tel. +(39) 0884.541464

GD STERIXIDINA5



Disinfettante pronto all'uso per dispositivi medici non invasivi, superfici ed attrezzature

DISPOSITIVO MEDICO CE N. 0546

CARATTERISTICHE

GD STERIXIDINA5 è disponibile in soluzione pronta all'uso e in fazzolettini flow pack.

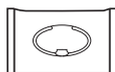
GD STERIXIDINA5 disinfetta e deterge in modo rapido tutte le superfici, attrezzature fabbricate con materiali non sensibili all'alcool.

COMPOSIZIONE



100 g di prodotto contengono:

Clorexidina digluconato	0,1 g
Benzalconio cloruro	0,1 g
Alcol etilico	45,0 g
Alcol isopropilico	15,0 g
Coformulanti, acqua depurata q.b.a	100,0 g



100 g di prodotto contengono:

Clorexidina Digluconato	0,1 g
Benzalconio Cloruro	0,1 g
Alcol Etilico, Alcol Isopropilico	
Coformulanti, acqua depurata q.b.a	100,0 g

DATI TECNICI

- **Aspetto:** Liquido (flacone da 750 ml)
Fazzolettino in TNT imbibito (flow pack da 80 pezzi)
- **Odore:** Caratteristico di pino
- **pH:** 6 ÷ 8

ATTIVITÀ E TEMPO D'AZIONE

L'alto tenore di Alcool e la presenza in formula di Clorexidina Digluconato e Sale d'Ammonio Quaternario fanno di GD STERIXIDINA5 un ottimo disinfettante ad ampio spettro con azione detergente. Evapora velocemente senza lasciare aloni. GD STERIXIDINA5 è battericida, fungicida e virucida (compresi HIV, HBV e HCV - Epatite B e C) in 5 minuti di contatto ed è attiva anche in presenza di materiale biologico. Dato l'alto contenuto in Alcool, il prodotto può essere inadatto su materiali sensibili, attenersi alle disposizioni del produttore del dispositivo medico.

MODALITÀ D'USO

Liquido pronto all'uso: Agitare prima dell'uso. Spruzzare superfici e oggetti da una distanza di circa 30 cm, lasciare agire per almeno 5 minuti e passare un panno. Per la disinfezione del riunito si consiglia di spruzzare GD STERIXIDINA5 su un panno o carta e passare accuratamente su tutte le parti.

Fazzolettino disinfettante: Passare il fazzolettino imbibito sulla superficie da trattare e lasciare agire. Assicurarsi che le superfici e gli oggetti siano completamente inumiditi.

SETTORI D'IMPIEGO E CAMPI D'APPLICAZIONE

Disinfezione e detersione rapida di tutte le superfici, di dispositivi medici, fabbricati con materiali non sensibili all'alcool: quali piani d'appoggio, braccioli, maniglie, manipoli, maschere facciali, cateteri, poggiatesta, riuniti, attrezzature ed oggetti vari dello studio. Particolarmente indicato nel settore dentale, medico in tutte le specializzazioni, settore veterinario, settore estetico, tatuatori; ambulatori, ambulanze, case di cura, case di riposo, ospedali.

VALIDITÀ E CONSERVAZIONE

Nella sua confezione originale si conserva per il periodo di tre anni per lo sprayer pronto all'uso e di due anni per i fazzolettini.

AVVERTENZE

Indicazioni di pericolo: H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili. H319 Provoca grave irritazione oculare. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. **Consigli di prudenza:** P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P210 Tenere lontano da fonti di calore / superfici calde / scintille / fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale. **Contiene: 2-PROPANOLO, ALCOL ISOBUTILICO, METILETILCHETONE.** Dopo l'apertura, se correttamente conservato, il prodotto mantiene la validità riportata in etichetta. Non utilizzare confezioni danneggiate. Conservare in luogo fresco, asciutto e lontano da fonti di calore. **PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.**



ATTIVITÀ BATTERICIDA, FUNGICIDA, VIRUCIDA

I test d'attività ed efficacia sono stati eseguiti secondo le normative europee attualmente in vigore, ovvero:

EN 13727

Disinfettanti chimici e antisettici.

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida di disinfettanti chimici in presenza di sostanze interferenti per gli strumenti utilizzati in medicina.

Metodi di prova e requisiti (Fase 2/Step 1)

EN 14561

Disinfettanti chimici e antisettici.

Prova quantitativa su superficie per la valutazione dell'attività battericida di disinfettanti chimici e antisettici usati per la disinfezione di strumenti in area medica.

Metodi di prova e requisiti (Fase 2/Step 2)

EN 13624

Disinfettanti chimici e antisettici.

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida di disinfettanti chimici e antisettici usati per la disinfezione di strumenti in area medica.

Metodi di prova e requisiti (Fase 2/Step 1)

EN 14476

Disinfettanti chimici e antisettici.

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività virucida in area medica.

Metodi di prova e requisiti (Fase 2/Step 1)

EN 14348

Disinfettanti chimici e antisettici.

Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività micobattericida di disinfettanti chimici e antisettici usati per la disinfezione di strumenti in area medica.

Metodi di prova e requisiti (Fase 2/Step 1)

EN 14562

Disinfettanti chimici e antisettici.

Prova quantitativa su superficie per la valutazione dell'attività fungicida di disinfettanti chimici e antisettici usati per la disinfezione di strumenti in area medica.

Metodi di prova e requisiti (Fase 2/Step 2)

EN 13697

Antisettici e disinfettanti chimici.

Prova quantitativa su superficie non porosa per la valutazione dell'attività battericida e/o fungicida di disinfettanti chimici in presenza di sostanze interferenti utilizzati nei settori, agroalimentare, industriale, domestico e delle collettività.

Metodi di prova senza azione meccanica e prescrizioni (Fase 2/Step 2)

PRODOTTI CORRELATI

SONTARA EC® e SAMPEL



Confezione da 6 flaconi da 750 ml con testine erogatrici

Confezione da 6 Flow Pack da 80 fazzoletti disinfettanti cadauno

Codice 5210

Codice 5214

Golmar si riserva il diritto di apportare cambiamenti e/o miglioramenti ai prodotti senza preavviso e in qualsiasi momento. Le informazioni ivi contenute sono destinate a Personale ed Addetti all'Igiene Professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere utilizzato per le funzioni specifiche indicate, non si risponde di conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate in etichetta.

RV022020

www.golmar.com

TORINO - Show Room
BORGARETTO (TO)
PERO (MI)
ROVATO (BS)

Tel. +(39) 011.346722
Tel. +(39) 011.3583310
Tel. +(39) 02.38103456
Tel. +(39) 030.7722662

SIMAXIS (OR)
GENOVA
OSPEDALETTO (PI)
BALERNA (CH-Svizzera)

Tel. +(39) 0783.405586
Tel. +(39) 010.7450004
Tel. +(39) 050.983248
Tel. +(41) 91.6461177

GOLMAR®
IGIENE PROFESSIONALE

LIMENA (PD)
POMEZIA (Roma)
CATANIA
PALERMO

Tel. +(39) 049.768766
Tel. +(39) 06.91602060
Tel. +(39) 095.304304
Tel. +(39) 091.6791568

CAMERANO (AN)
CITTÀ SANT'ANGELO (PE)
MANFREDONIA (FG)

Tel. +(39) 071.732242
Tel. +(39) 085.959765
Tel. +(39) 0884.541464