

amedics.eu

Le soluzioni, pensate per voi.

prodotti unici, pratici e innovativi.

IGIENEPROFESSIONALE

LHAMEDICS
PROFESSIONAL
naturalmenteigiene



CATALOGO GENERALE

amedics.eu

LHAMEDICS
PROFESSIONAL
naturalmenteigiene

LH AMEDICS

Ufficio Commerciale, Servizio Clienti

☎ +39 0532 978497 - 📞 +39 340 3431234

✉ commerciale@amedics.eu

🌐 amedics.eu | [f](#) [@](#) [t](#) [in](#)

Lombarda H S.r.l.

Officina di Produzione:

Via Brisconno, snc - Loc. Mendosio - 20080 Abbiategrasso (MI)

☎ + 39 02 94920654 - 📞 +39 02 94920390

Logistica e Amministrazione:

Loc.Faustina - 20080 Albairate (MI)

☎ +39 02 94920509 - 📞 +39 02 94920515



IGIENE PROFESSIONALE CATALOGO GENERALE

SOMMARIO

p. **06** | LH AMEDICS

p. **09** | DISINFETTANTI E DETERGENTI

p. **13** | DISPOSITIVI MEDICI

p. **19** | ODONTOLINE

p. **23** | IGIENE MANI E CORPO

p. **29** | ACCESSORI

LH AMEDICS:

le soluzioni pensate per voi.
Prodotti unici, pratici e innovativi.



LH AMEDICS

LH AMEDICS è specializzata nella ricerca e sviluppo, produzione e controllo di prodotti disinfettanti, sterilizzanti, antisettici, detergenti, sanitizzanti e cosmetici, destinati al settore socio-sanitario. La commercializzazione dei nostri prodotti si concentra nei settori ospedaliero, dentale, veterinario, estetico, podologico, assistenziale, industriale e agro-alimentare.

LA NOSTRA MISSION

Per far fronte alle nuove sfide della farmaco-resistenza è necessario "correre con la stessa velocità di riproduzione dei microrganismi". I microrganismi, proprio per il loro rapido e semplice processo vitale, acquisiscono sempre più rapidamente resistenza ai consueti mezzi di abbattimento, messi in campo dall'uomo.

PUNTI DI FORZA

EFFICACIA BIOCIDA

(secondo i metodi normalizzati europei);


SICUREZZA

mediante l'adozione di sostanze meno pericolose per l'utilizzatore professionale e meno aggressive nei confronti dei materiali;

ECO COMPATIBILITÀ

selezione di ingredienti ad alta performance con un ridotto impatto ambientale.

LH AMEDICS dal punto di vista tecnico scientifico si occupa dell'igiene, dell'antisepsi della persona, della disinfezione ambientale e della strumentazione medico-chirurgica a 360°.



La qualità dei prodotti LH AMEDICS per l'igiene professionale nasce da tre fattori: una **grande attenzione verso la ricerca di soluzioni innovative**; l'**esperienza pluriennale nel settore** e un'**approfondita conoscenza delle esigenze di mercato**. Un accurato **servizio di assistenza** aiuta i clienti a un utilizzo ottimale dei prodotti, al fine di ottenere il massimo risultato.

ASSISTENZA POST VENDITA

Costante consulenza tecnico-scientifica nella selezione e utilizzo adeguato dei prodotti disinfettanti, sterilizzanti, decontaminanti, antisettici, detergenti e cosmetici. Attestazioni di efficacia biocida in conformità agli standard europei: tutti i prodotti LH AMEDICS sono sottoposti a un programma di valutazione della performance d'attività biocida, mediante l'esecuzione di test in vitro secondo gli standard europei.

FORMAZIONE

Grazie alla consolidata conoscenza teorica ed esperienza pratica sul campo, lo staff tecnico e commerciale, di LH AMEDICS è in grado di fornire una formazione di alto livello scientifico. La buona formazione del personale addetto alle operazioni di antisepsi e disinfezione è il primo passo della lotta alle cause d'infezione.

LINEE PERSONALIZZATE

Grazie all'elevata versatilità, l'azienda LH AMEDICS è in grado di realizzare linee di prodotto completamente personalizzate sia in termini di imballaggi che di etichettatura, mediante stipula di contratto OBL (Own Brand Labelling).

ATTENZIONE ALL'AMBIENTE

LH AMEDICS nella selezione dei propri ingredienti, destinati alla detergenza e/o decontaminazione dello strumentario medico-chirurgico, concentra la propria attenzione su questa tipologia d'ingredienti.








DISINFETTANTI E DETERGENTI

LH AMEDICS dal punto di vista tecnico-scientifico si occupa dell'**igiene** dell'antisepsi della **persona**, della **disinfezione ambientale** e della **strumentazione tecnica medico-chirurgica** a 360°.

Specializzati nella **ricerca** e **sviluppo**, leader in **precisione** e **controllo** nei prodotti disinfettanti, sterilizzanti, antisettici, detergenti, sanitizzanti e cosmetici, destinati al settore Socio-Sanitario.




DISINFETTANTI E DETERGENTI PER SUPERFICI E ATTREZZATURE, OGGETTI IN PLASTICA E GOMMA

 <p>DECS PURO PMC - Reg.Min.Sal. nr. 18617 Principio attivo: Sodio Ipoclorito</p>	<p>DISINFETTANTE LIQUIDO Concentrato Cloro attivo 1,1%</p>	<p>LAVAGGIO ANTISETTICO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • frutta e verdura • disinfezione di superfici dure • disinfezione di poppatoi • disinfezione di tettarelle • disinfezione di stoviglie impiegate in età neonatale <p>Diluizioni d'uso dal 2 al 5%</p>	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 con bicchierino dosatore Cod.Art.01AM0010</p> <p>lt 5 x 4 Cod.Art.01AM0011</p> <p>lt. 10 Cod.Art.01AM0012</p>
 <p>DECS AMBIENTE PMC - Reg.Min.Sal. nr. 18479 Principio Attivo: Sodio Ipoclorito</p>	<p>DISINFETTANTE BATTERICIDA pH 12 Concentrato Profumo: fruttato Cloro attivo 2,7%</p>	<p>DISINFEZIONE DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ambienti Sanitari • Comunità • Industria alimentare 	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art.02LH0030</p> <p>lt 5 x 4 Cod.Art.02LH0031</p>
 <p>DECS AMBIENTE PLUS PMC - Reg.Min.Sal. nr. 18508 Principio Attivo: Sodio Ipoclorito</p>	<p>DISINFETTANTE DETERGENTE BATTERICIDA pH 12 Concentrato Profumo: fruttato Cloro attivo 2,7%</p>	<p>DISINFEZIONE E DETERSIONE DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ambienti Sanitari • Comunità • Industria alimentare 	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art.02LH0040</p> <p>lt 5 x 4 Cod.Art.02LH0041</p>
 <p>DECS COMPRESSE AMBIENTE PMC - Reg.Min.Sal. nr. 19343 Principio Attivo: NaDCC</p>	<p>DISINFETTANTE IN TABS Odore: cloro 1,4 g di cloro disponibile</p>	<p>DISINFEZIONE E PULIZIA DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ambienti Sanitari • Comunità • Industria alimentare • Allevamenti zootecnici 	<p>CONFEZIONE g 1000 x 6 (200 compresse) Cod.Art.02LH0050</p>
 <p>LH AMBIENTE PMC - Reg.Min.Sal. nr. 18669 Principio Attivo: Benzalconio Cloruro</p>	<p>DISINFETTANTE DETERGENTE pH 6,5 Concentrato Profumo: Pino Soluzione al 3%</p>	<p>DISINFEZIONE, LAVAGGIO E DEODORAZIONE DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Superfici dure in genere • Biancheria infetta 	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art.02LH0020</p> <p>lt 5 x 4 Cod.Art. 02LH0021</p>






DISINFETTANTI E DETERGENTI PER SUPERFICI E ATTREZZATURE, OGGETTI IN PLASTICA E GOMMA

 <p>LH GAMMA PLUS</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19430</p> <p>Principio Attivo: Didecil-Dimetil-Ammonio Cloruro + Orto-Fenil-Fenolo</p>	<p>DISINFETTANTE DETERGENTE DECONTAMINANTE</p> <p>pH 10 Concentrazione 11,5% Profumo: Agrumi Diluzioni d'uso dal 2,5% al 10%</p>	<p>DISINFEZIONE, DEODORAZIONE, DECONTAMINAZIONE DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Superfici dure in genere • Servizi igienici • Rifiuti solidi • Biancheria infetta 	<p>CONFEZIONI</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.02LH0010</p> <p>lt 5 x 4 Cod.Art. 02LH0011</p>
---	---	---	--



DISINFEZIONE ARIA, SUPERFICI E CLIMATIZZATORI

 <p>BACTISINE SPRAY + DRY MATIC</p> <p>Principio Attivo: Benzalconio Cloruro</p>	<p>DISPENSER AUTOMATICO Led sostituzione Ricarica</p> <p>IGIENIZZANTE AEROSOL</p>	<p>Erogatore automatico Programmabile: 15-30-60 gg</p> <p>Sanificazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • superfici • locali • tessuti • oggetti • impianti di climatizzazione 	<p>CONFEZIONI Dispenser singoli Cod.Art.10AM0100</p> <p>Ricariche da ml 250 x 12 Cod.Art.05AM0100</p>
 <p>BACTICYD SPRAY</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19207</p> <p>Principio Attivo: Alchil-Dimetil-Benzil- Ammonio Cloruro O-fenilfenolo</p>	<p>DISINFETTANTE SPRAY MULTIUSO Pronto all'uso</p>	<p>DISINFEZIONE E DEODORAZIONE DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • aria e superfici • tessuti, tende, materassi, cuscini • telefoni, cellulari, cuffie, • carrelli, scarpe, cestini • attrezzature palestra • tavolette wc, accessori • impianti di climatizzazione 	<p>CONFEZIONE ml 500 x 12 Cod.Art.05GA0335</p>
 <p>BACTICYD SPRAY</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19207</p> <p>Principio Attivo: Alchil-Dimetil-Benzil- Ammonio Cloruro O-fenilfenolo</p>	<p>DISINFETTANTE SPRAY MULTIUSO Pronto all'uso</p> <p>Una bomboletta è efficace per un locale di circa 45 m³</p>	<p>DISINFEZIONE E DEODORAZIONE DI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • locali • climatizzatori • interni e climatizzatori di autovetture, automezzi, camper, imbarcazioni 	<p>CONFEZIONE ml 150 x 12 Cod.Art.05GA0330</p>



DISPOSITIVI MEDICI

L'ambulatorio e la sala operatoria sono considerati ambienti lavorativi a rischio biologico, per cui il personale coinvolto direttamente e indirettamente nella cura del paziente può essere potenzialmente esposto ad agenti patogeni.

Bisogna saper scegliere il prodotto giusto a seconda delle esigenze di igiene richieste e garantire la massima efficacia.
Definire per conoscere e saper scegliere.



STERILIZZAZIONE, DISINFEZIONE, DECONTAMINAZIONE E DETERSIONE DI STRUMENTI E ATTREZZATURE CHIRURGICHE – MEDICAL DEVICES

 <p>PEROXILL® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Acido Peracetico</p>	<p>STERILIZZANTE DISINFETTANTE</p> <p>Polvere composta ad azione biocida rapida. La soluzione attiva si presenta di colorazione azzurra. Concentrato.</p>	<p>STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attività sporicida, micobattericida, fungicida, virucida e battericida a temperatura ambiente. • Steriliz. in 10 minuti di strumentario chirurgico e/o dispositivi medici. <p>Diluizione d'uso: 2% (20 g per 1 litro d'acqua) pari ad un misurino.</p>	<p>CONFEZIONI</p> <p>Barattolo da 1 kg + misurino x 6 Cod.Art.04FA0100</p> <p>Secchiello da 2 kg + misurino x 4 Cod.Art.04FA0200</p>
 <p>PEROXILL 2000 DETERGO</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Acido Peracetico + Tensioattivi + Miscela Plurienzimatica</p>	<p>DECONTAMINANTE DISINFETTANTE AD ALTO LIVELLO</p> <p>Polvere composta ad azione biocida, detergente e disgregante rapida. Concentrato.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Decontaminazione e contemporanea deterzione di strumentario chirurgico e/o dispositivi medici. <p>Diluizione d'uso: 1% (10 g per 1 litro d'acqua) con tempo di contatto 5 minuti. Utilizzabile anche in vaschette ad ultrasuoni.</p>	<p>CONFEZIONE</p> <p>Barattolo da 1 kg + misurino x 6 Cod.Art.04AM0010</p>
 <p>PEROXILL 2000 LIQUIDO</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Soluzione acquosa a base di Acido Peracetico da attivare</p>	<p>STERILIZZANTE DISINFETTANTE</p> <p>Sistema a due componenti liquidi (Soluzione A+B) da attivare. STABILITÀ FINO A 14 GIORNI</p>	<p>STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sporicida in 15 minuti • Disinfezione di alto livello in 5 minuti. 	<p>CONFEZIONI</p> <p>ml 964 + 36 x 8 Cod.Art. 04AM0020</p> <p>ml 4.820 + 180 x 4 Cod.Art.04AM0021</p>
 <p>PEROXILL 2000 SPRAY</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Soluzione acquosa a base di Perossido d'idrogeno ed alcool</p>	<p>SOLUZIONE DISINFETTANTE SPORICIDA</p> <p>Pronta all'uso Soluzione spray per dispositivi medici</p>	<p>Indicato per la disinfezione rapida, efficace e persistente nel tempo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • superfici di dispositivi medici • superfici in genere di reparti ospedalieri • attrezzature medicali • attrezzature odontoiatriche 	<p>CONFEZIONE</p> <p>ml 750 x 6 Cod.Art.04LH0017</p>
 <p>DIMEXID® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Aldeide Glutarica Purificata</p>	<p>STERILIZZANTE DISINFETTANTE</p> <p>Pronto all'uso</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Disinfezione e sterilizzazione di dispositivi medici, • strumenti chirurgici, • attrezzature, • oggetti in plastica e gomma. <p>Sterilizzazione in 10 ore.</p>	<p>CONFEZIONE</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.04FA0452</p>



STERILIZZAZIONE, DISINFEZIONE, DECONTAMINAZIONE E DETERSIONE DI STRUMENTI E ATTREZZATURE CHIRURGICHE – MEDICAL DEVICES

	<p>BACTIZYME® 2000 DETERGO</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Benzalconio cloruro Alcool isopropilico Miscela Enzimatica</p>	<p>DETERGENTE DISINCROSTANTE DISINFETTANTE ENZIMATICO</p> <p>Soluzione concentrata detergente e disinfettante a base di un complesso enzimatico.</p>	<p>DETERSIONE, DISINCROSTAZIONE E DISINFEZIONE</p> <p>di strumenti da materiale organico contaminante. Consigliato anche per l'utilizzo in vasche ad ultrasuoni.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04FA0216</p>
	<p>BACTIZYME SPRAY 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Benzalconio cloruro Alcool isopropilico Miscela Enzimatica</p>	<p>DETERGENTE DISINCROSTANTE DISINFETTANTE ENZIMATICO</p> <p>Pronto all'uso. Detergente e disinfettante a base di un complesso enzimatico.</p>	<p>DETERSIONE, DISINCROSTAZIONE E DISINFEZIONE</p> <p>rapida ed efficace su dispositivi medici, strumenti chirurgici, attrezzature ospedaliere ed ambulatoriali.</p>	<p>CONFEZIONE ml 750 x 6 Cod.Art.04LH0040</p>
	<p>BACTISINE® PLUS 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principi Attivi: Cloxeridina e Centrimide</p>	<p>DECONTAMINANTE DETERGENTE</p> <p>Soluzione concentrata a schiuma frenata. Decontaminazione, deterzione, e conservazione asettica di strumenti chirurgici.</p>	<p>Per termodisinfettori, macchine lavastrumenti e in vaschette e macchine ad ultrasuoni con ciclo a freddo o a caldo. Diluizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2% (20ml) per 1l d'acqua: decontaminazione e deterzione di dispositivi medico-chirurgici. • 4% (40ml) per 1l d'acqua: Superfici attrezzature nelle aree operatorie 	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04AM0022</p>
	<p>BACTISAN CHIRURGICO® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Benzalconio Cloruro Antiossidante: Sodio Nitrito</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Soluzione acquosa Pronto all'uso</p>	<p>Disinfezione e conservazione asettica di strumentario chirurgico ed odontoiatrico.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04FA0214</p>
	<p>BACTISINE ALCOLICO® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Benzalconio Cloruro Antiossidante: Sodio Nitrito</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Soluzione alcolica al 70% Pronto all'uso</p>	<p>Disinfezione e conservazione asettica di</p> <ul style="list-style-type: none"> • strumenti, • attrezzature e macchinari. <p>Indicato anche per macchine lavapadelle.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04FA0210</p>



STERILIZZAZIONE, DISINFEZIONE, DECONTAMINAZIONE E DETERSIONE DI STRUMENTI E ATTREZZATURE CHIRURGICHE – MEDICAL DEVICES

	<p>BACTILEMON® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principi Attivi: Clorexidina, Benzalconio Cloruro, Didecildimetilammonio Cloruro Antiossidante: Sodio Nitrito</p>	<p>DISINFETTANTE LIQUIDO MULTIUSO</p> <p>Soluzione acquosa profumata al limone da nebulizzare e/o da usare in vaschetta. Pronto all'uso.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di agire anche in presenza di materiale organico • Effetto persistente e cumulativo • Estesa compatibilità e praticità di applicazione • disinfettante indicato per le superfici delicate 	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 + 2 nebulizzatori Cod.Art.04FA0215</p>
	<p>BACTILEMON SOFT® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principi Attivi: Didecildimetilammonio + Clorexidina</p>	<p>DISINFETTANTE DETERGENTE</p> <p>Soluzione acquosa da nebulizzare. Alto potere disinfettante e detergente. Profumazione: Limone. Pronto all'uso. Formulazione priva di Sostanze CMR e Alcool.</p>	<p>Disinfezione e detersione di tutte le superfici, anche verticali e di tutti i dispositivi medici ed odontoiatrici. Pulito ed asciutto. Non opacizza le superfici delicate, quali plastiche, plexiglas e skai delle poltrone odontoiatriche e podologiche.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 + 2 nebulizzatori Cod.Art.04AM0018</p>
	<p>BACTISAN SPRAY® 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principi Attivi: Alchilidimetilbenzilammonio cloruro, Didecildimetilammonio cloruro, Clorexidina digluconato, Alcool Etilico ed Isopropilico</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Soluzione idroalcolica al 62,5%. Profumazione: menta. Pronto all'uso.</p>	<p>Disinfezione di superfici vaste e difficilmente accessibili, piccolo strumentario chirurgico, turbine, attrezzi e riuniti odontoiatrici.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rapidità di azione • Capacità d'agire anche in presenza di materiale organico • Effetto persistente e cumulativo 	<p>CONFEZIONI ml 500 x 12 + 2 nebulizzatori Cod.Art.04FA0212</p> <p>lt 1 x 12 + 2 nebulizzatori Cod.Art.04FA0213</p>
	<p>BACTISAN FOAM 2000</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principi Attivo: Didecildimetilammonio + Clorexidina</p>	<p>DISINFETTANTE DETERGENTE</p> <p>Soluzione acquosa sotto forma di schiuma ad alto potere disinfettante e detergente. Profumazione: neutra. Pronto all'uso.</p>	<p>Disinfezione e detersione di tutte le superfici, anche verticali e di tutti i dispositivi medici ed odontoiatrici. Formulazione priva di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sostanze CMR • Alcool • Profumi e altri ingredienti con carattere irritante e/o sensibilizzante 	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 + 4 foamer Cod.Art.04AM0017</p>
	<p>BACTISAN WIPE® 2000 FP</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Didecildimetil ammonio cloruro O-fenil-fenolo</p>	<p>SALVIETTE DISINFETTANTI</p> <p>In tessuto non tessuto, imbibite di soluzione disinfettante.</p>	<p>Decontaminazione di dispositivi medici prima della pulizia e sterilizzazione. Disinfezione di attrezzature ospedaliere e ambulatoriali. Disinfezione di piccole superfici, quali manipoli, ripiani porta strumenti nello studio dentistico</p>	<p>CONFEZIONE Flow-pack da 72 pz x 12 Cod.Art.04LH0015</p>



STERILIZZAZIONE, DISINFEZIONE, DECONTAMINAZIONE E DETERSIONE DI STRUMENTI E ATTREZZATURE CHIRURGICHE – MEDICAL DEVICES

 <p>ACT 340 PLUS® 2000</p> <p>Dispositivo Medico  Principio attivo: NaDCC</p>	<p>DISINFETTANTE IN COMPRESSE EFFERVESCENTI</p> <p>Peso per compressa: 3 g (Cloro disponibile: 22,2%-ppm666)</p> <p>Consigliamo di al- ternare l'utilizzo del prodotto con ACT 340 BIOPUS 2000</p>	<p>Disinfezione e deterzione di circuiti di aspirazione chirur- gica nei riuniti odontoiatrici. Non schiumogeno e compati- bile con tutti gli impianti. Indi- cato anche per la disinfezione della sputacchiera. Diluizioni d'uso: sciogliere 1-2 compres- se in 1l d'acqua ed aspirare la soluzione ottenuta.</p>	<p>CONFEZIONE 150 cpr x 6 Cod.Art.04FA0700</p>
 <p>ACT 340 BIOPUS 2000</p> <p>Detergente Disincrostante Miscela di ceppi batterici sporigeni ed enzimi naturali</p>	<p>DISINCROSTANTE</p> <p>Soluzione ad alto potere detergente. Profumazione: limone Soluzione concentrata.</p> <p>Consigliamo di al- ternare l'utilizzo del prodotto con ACT 340 PLUS 2000</p>	<p>Sanificazione e disincrosta- zione dei circuiti di aspirazione dei riuniti odontoiatrici. Elimina il biofilm che si viene a formare all'interno del circuito d'aspi- razione. Prodotto totalmente innocuo per l'uomo e per l'ambiente. Diluizione d'uso: 5-10% per 1 litro d'acqua ed aspirare nel circuito idrico.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04AM0030</p>
 <p>DETERPHENOL PLUS 2000</p> <p>Disposito Medico  Principi Attivi: Miscela di 3 derivati polifenolici</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Emulsione acquosa concentrata a base di polifenoli, non schiumogena</p>	<p>Decontaminazione e contemporanea deterzione di strumenti chirurgici e di impianti d'aspirazione ad uso odontoiatico. Diluizione d'uso: 0,5-1,0% (5-10ml) in 1 litro d'acqua una o 2 volte al giorno.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04AM0016</p>
 <p>DETERPHENOL 2000</p> <p>Dispositivo Medico  Principi Attivi: Miscela di 2 derivati polifenolici</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Soluzione acquosa, non schiumogena, disinfettante ad am- pio spettro d'azione a base di derivati fenolici. Profumazione: mela</p>	<p>Disinfezione, deodorazione, manutenzione e contempora- nea pulizia di impianti d'aspi- razione ad uso odontoiatico. Diluizione d'uso: 3% (30ml) in 1 litro d'acqua 1 o 2 volte al giorno.</p>	<p>CONFEZIONE lt 5 x 4 taniche Cod.Art.04AM0015</p> <p>Disponibile su richie- sta pompa dosatrice da 30 ml</p>
 <p>BACTIMPRESSION 2000</p> <p>Dispositivo Medico  Principi Attivi: Propionato di N,N-didecil-N- metilpoli(ossietil)ammonio + clorexidina + enzimi</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Soluzione acquosa concentrata senza aldeidi per impronte dentali. Disinfettante ad ampio spettro d'azione.</p>	<p>Decontaminazione e deter- sione di impronte in silicone, alginato, polietere e polisolfu- ro, rispettando le caratteristi- che di stabilità dimensionale e di compatibilità con i gessi. Diluizione d'uso: 0,5% (5ml) in 1l d'acqua per 15 min., 5% (50ml) in un 1l per 1 min. per le impronte in alginato.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.04AM0025</p>



ODONTOLINE

La linea Dentale di Lombarda H si unisce al programma LH AMEDICS.

Una **gamma completa di disinfettanti** per **dispositivi medici** e **collutori** per uso professionale.



DISINFETTANTI PER DISPOSITIVI MEDICI E COLLATORI

 <p>SEPTACETIC II</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principi Attivi: Acido Peracetico + Tensioattivi + Enzimi</p>	<p>STERILIZZANTE DISINFETTANTE ALTO LIVELLO</p> <p>Polvere composta ad azione biocida, detergente, disgregante rapida. Concentrato.</p>	<p>STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO</p> <p>Sporicida in 30 minuti Disinfezione di alto livello in 10 minuti</p>	<p>CONFEZIONI Barattolo da 1 kg + misurino x 6 Cod.Art. 04LH0050</p>
 <p>DENTALDEIDE</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Aldeide glutarica tamponata</p>	<p>STERILIZZANTE DISINFETTANTE ALTO LIVELLO</p> <p>Soluzione bicomponente (Aldeide glutarica + attivatore) a pH 7,5 - 8,5</p>	<p>STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO</p> <p>Sporicida in 10 ore Disinfezione di alto livello in 10 minuti</p>	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0025</p>
 <p>STERISTRUMENTI</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Clorexidina + Cetrimide</p>	<p>DECONTAMINANTE DETERGENTE</p> <p>Soluzione concentrata per la decontaminazione e conservazione asettica di strumentario chirurgico</p>	<p>DETERSIONE E DISINFEZIONE</p> <p>Strumentario chirurgico diluizione al 1% - tempo di contatto 15 minuti</p>	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0070</p>
 <p>ENZIMATICO</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Enzimi + Tensioattivi</p>	<p>DISINCROSTANTE DETERGENTE</p> <p>Soluzione concentrata a base enzimatica per la disincrostazione e deterzione di strumentario chirurgico</p>	<p>DISINCROSTAZIONE E DETERSIONE DI</p> <p>Strumentario chirurgico diluizione al 2,5 ml per litro d'acqua.</p> <p>ANCHE IN ULTRASUONI E MACCHINA LAVASTRUMENTI</p>	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0026</p>
 <p>STERIDRILL</p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Principio Attivo: Benzalconio Cloruro + Alcool</p>	<p>DISINFETTANTE</p> <p>Soluzione alcolica pronta all'uso. Contiene sodio nitrito come antiossidante</p>	<p>DISINFEZIONE DI STRU- MENTARIO ROTANTE</p> <p>Indicato per frese odontoiatriche Tempo di contatto 10 minuti</p>	<p>CONFEZIONI lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0024</p>



DISINFETTANTI PER DISPOSITIVI MEDICI E COLLUTORI

 <p>STERISPRAY</p> <p>Dispositivo Medico  Principio Attivo: SAQ + O-fenil-fenolo + Alcool</p>	<p>DISINFETTANTE Soluzione idroalcolica pronta all'uso. Profumo limone</p>	<p>DISINFEZIONE DI PICCOLE SUPERFICI Indicato per manipoli, strumenti ed attrezzature</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0021</p>
 <p>SPRAYCIDE</p> <p>Dispositivo Medico  Principi Attivi: SAQ + Clorexidina + Alcool</p>	<p>DISINFETTANTE Soluzione idroalcolica pronta all'uso. Profumo agrumi</p>	<p>DISINFEZIONE DI PICCOLE SUPERFICI Indicato per manipoli, strumenti ed attrezzature. Rapidità d'azione anche in presenza di materiale organico.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0022</p>
 <p>PULIASPIRATOR</p> <p>Dispositivo Medico  Principio Attivo: Miscela di due derivati fenolici</p>	<p>DISINFETTANTE Soluzione concentrata da diluire per aspiratori chirurgici</p>	<p>DISINFEZIONE DEODORAZIONE E MANUTENZIONE DI Circuiti idrici del riunito odontoiatrico Diluizione dal 1,5% al 3%</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art. 04LH0023</p>
 <p>CHLORHEX 0,12</p> <p>Dispositivo Medico  Principio Attivo: Clorexidina Senza Alcool</p>	<p>COLLUTORIO Soluzione a base di Clorexidina allo 0,12% AD AZIONE PROLUNGATA</p>	<p>Indicato nella profilassi antisettica in caso di piccoli interventi, dopo le terapie parodontali e come trattamento intensivo antiplacca della gengivite Consigliato per una buona igiene orale anche in pazienti con apparecchio ortodontico</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art. 06LH0101</p>
 <p>CHLORHEX 0,20</p> <p>Dispositivo Medico  Principio Attivo: Clorexidina Senza Alcool</p>	<p>COLLUTORIO Soluzione a base di Clorexidina allo 0,20% AD AZIONE INTENSIVA</p>	<p>Azione intensiva antiplacca ed antibatterica per una salute gengivale ottimale. La sua azione d'urto permette di ottenere tutti i benefici in termini di igiene orale e pre- venzione della placca in soli 30 secondi di risciacquo.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art. 06LH0100</p>



IGIENE MANI E CORPO

LH AMEDICS ha realizzato una linea completa per l'igiene mani e corpo. I nostri prodotti sono efficaci, sicuri e facili da usare.

Perché è importante utilizzarli?

Non si vedono ma gli agenti patogeni sono ovunque.

Come prevenire infezioni e/o contaminazioni?

Lavandosi bene le mani. **Un'azione semplice e quotidiana da fare sempre con il giusto prodotto.**



DISINFEZIONE MANI E CUTE

 <p>LH SOAP PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18796 Principio Attivo: Benzalconio cloruro</p>	<p>SAPONE LIQUIDO DISINFETTANTE pH= 6,0 ± 0,5 Profumo: Latte-Miele</p>	<p>Antisettico – Antibatterico ad azione detergente per: Cute – Mani- Piedi Impiego in ambiente sanitario, comunità ed alimentare.</p>	<p>CONFEZIONI ml 500 x 12 Cod.Art.06LH0015</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0011</p> <p>lt 5 x 4 Cod.Art.06LH0012</p>
 <p>LH GEL PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19215 Principio Attivo: Alcool etilico</p>	<p>GEL MANI DISINFETTANTE Pronto all'uso pH = 7,0 ± 0,5 Profumo: Cedro</p>	<p>Per la disinfezione e detersione rapida delle mani e della cute in genere. Per la disinfezione in terapia iniettiva. La presenza di glicerina garantisce un'azione idratante sulla cute.</p>	<p>CONFEZIONI ml 100 x 50 Cod.Art.06LH0020</p> <p>ml 500 x 12 Cod.Art.06LH0024</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0022</p>
 <p>LH DERMOWASH PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19302 Principio Attivo: Clorexidina digluconato</p>	<p>SAPONE ANTISETTICO Ad azione profonda – Clorexidina g 2 pH = 6,5 ± 0,5 Profumo: Fiorito</p>	<p>Antisettico-Antibatterico da utilizzarsi preferibilmente quando è richiesta anche un'azione detergente:</p> <ul style="list-style-type: none">• lavaggio chirurgico delle mani• pronto soccorso• lavaggio di pazienti prima dell'intervento chirurgico;• pulizia ed antisepsi esterna in Ostetricia e Ginecologia.	<p>CONFEZIONI ml 30 x 12 bustine Cod.Art.06LH0030</p> <p>ml 500 x 12 Cod.Art.06LH0031</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0032</p>
 <p>LH DERMOSCRUB PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18925 Principio Attivo: Clorexidina digluconato Alcool etilico</p>	<p>DETERGENTE DISINFETTANTE BATTERICIDA Ad ampio spettro Clorexidina g 4 pH = 5,5 ± 0,5 Profumo: Fiorito</p>	<p>Antisettico - Antibatterico da utilizzarsi preferibilmente quando è richiesta anche un'azione detergente:</p> <ul style="list-style-type: none">• lavaggio chirurgico delle mani• pronto soccorso• disinfezione di emergenza delle mani• lavaggio di pazienti prima dell'intervento chirurgico	<p>CONFEZIONI ml 500 x 12 Cod.Art.06LH0040</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0041</p>
 <p>DECS CUTE PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18905 Principio Attivo: Sodio Ipcloclorito</p>	<p>DISINFETTANTE LIQUIDO Pronto all'uso Cloro attivo 0,115% pH = 9,0 ± 1</p>	<p>Disinfezione di cute integra; disinfezione delle mani e dei genitali esterni; disinfezione pre-operatoria della cute. Disinfezione emergenza cutanea (CAPD).</p>	<p>CONFEZIONI ml 250 spray x 40 Cod.Art.06LH0091</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0093</p>



DISINFEZIONE MANI E CUTE

 <p>LH NEW CLOREXIDINA</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19104</p> <p>Principio Attivo: Clorexidina digluconato Alcool etilico</p>	<p>DISINFETTANTE IDROALCOLICO PER CUTE INTEGRA</p> <p>Pronto all'uso Clorexidina g 0,5 pH = 6,5 ± 0,5 Tempo di contatto 1 minuto Profumo: Fiorito</p>	<p>Antisettico - Antibatterico per la disinfezione delle mani e della pelle in genere. È indicato per la disinfezione delle mani del personale della sala operatoria e del personale sanitario in genere. Può essere impiegato per la disinfezione della zona su cui si interviene chirurgicamente.</p>	<p>CONFEZIONE ml 500 spray x 12 Cod.Art.06LH0053</p> <p>lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0052</p>
 <p>LH INCOLORE</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18668</p> <p>Principio Attivo: Benzalconio cloruro Alcool etilico</p>	<p>ANTISETTICO PER CUTE INTEGRA IN SOLUZIONE IDROALCOLICA</p> <p>Pronto all'uso pH = 8,0 ± 0,5 Tempo di contatto 1 minuto Profumo: Agrumi</p>	<p>Antisettico - Antibatterico per la disinfezione delle mani e della pelle in genere. È indicato per la disinfezione delle mani del personale della sala operatoria e del personale sanitario in genere. Può essere impiegato per la disinfezione della zona su cui si interviene chirurgicamente.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0060</p>
 <p>LH INDOLORE</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19057</p> <p>Principio Attivo: Benzalconio cloruro</p>	<p>DISINFETTANTE PER CUTE INTEGRA</p> <p>Da diluire al 10% pH = 6,5 ± 0,5 Tempo di contatto 2 minuti Profumo: Agrumi</p>	<p>Antisettico - Antibatterico per cute integra in ambiente sanitario. Lavaggio dei pazienti.</p>	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0070</p>
 <p>LH IODO 7,5</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18929</p> <p>Principio Attivo: Polivinilpirrolidone Iodio</p>	<p>SAPONE ANTISETTICO</p> <p>a base di PVP pH = 4,5 ± 0,5 Odore: Iodio</p>	<p>Antisettico - Antibatterico per i seguenti campi d'impiego:</p> <ul style="list-style-type: none">• lavaggio antisettico e chirurgico delle mani• preparazione pre-operatoria dei pazienti;• impiego come antisettico – microbica negli ambulatori medici.	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0084</p>
 <p>LH IODO 10</p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18930</p> <p>Principio Attivo: Polivinilpirrolidone Iodio</p>	<p>SOLUZIONE ACQUOSA</p> <p>a base di PVP pH = 4,5 ± 0,5 Odore: Iodio</p>	<p>Antisettico - Antibatterico da utilizzarsi nei seguenti casi:</p> <ul style="list-style-type: none">• Preparazione e del campo operatorio• Disinfezione della cute prima della terapia iniettiva• Impiego come antisettico – microbica negli ambulatori medici.	<p>CONFEZIONE lt 1 x 12 Cod.Art.06LH0082</p>









PRONTO SOCCORSO

 <p>MEDICAL ICE Dispositivo Medico - CE Principio Attivo: Miscela di sali azotati</p>	<p>GHIACCIO Istantaneo Buste TNT - PE Pronto all'uso</p>	<p>PRONTO SOCCORSO Trova utile impiego nei settori: ospedaliero, odontoiatrico, ortopedia, traumatologia, sportivo e nella pubblica assistenza</p>	<p>CONFEZIONE gr 225 x 25 buste Cod.Art.09DP0025</p>
 <p>ICE SPRAY Dispositivo Medico - CE Principio Attivo: Metilale</p>	<p>GHIACCIO Istantaneo Spray Pronto all'uso</p>	<p>PRONTO SOCCORSO Trova utile impiego nel trattamento di traumi, ematomi, gonfiore e piccole emorragie</p>	<p>CONFEZIONE ml 400 x 24 Cod.Art.09TS0400</p>

Come lavarsi **correttamente** le mani?

Un veloce risciacquo non basta. Ci sono delle regole da rispettare.

-  **Togli gli anelli.** Per i micro organismi le porzioni di cute coperte da monili rappresentano aree confortevoli in cui crescere
-  Usa un **sapone** preferibilmente **liquido** (sulle saponette si annidano i germi)
-  Metti le mani sotto l'acqua calda e **insapona** i polsi, i palmi, il dorso delle mani, le dita e lo spazio sotto le unghie
-  **Sfrega le mani** per circa **20 secondi** e poi risciacqua bene e a lungo. Hai capito bene: 20 secondi. Lo so, per un bambino è un tempo infinito. Per convincere i più piccoli a rientrare nelle tempistiche ideali, fagli cantare la canzoncina "Tanti auguri a te" per due volte. Funziona!
-  **Asciuga** le mani con una **carta usa e getta**, un asciugamano pulito o con un dispositivo d'aria calda
-  Piccola accortezza: per non vanificare le tue azioni chiudi il rubinetto con le **mani protette** da una **salvietta**

1, 2, 3, 4... la famiglia cresce!

PEROXILL[®]

la linea completa per la decontaminazione,
disinfezione e sterilizzazione di strumenti chirurgici e superfici.



LHAMEDICS
PROFESSIONAL
naturalmenteigiene

Ufficio Commerciale, Servizio Clienti

+39 0532 978497 - +39 340 3431234

✉ commerciale@amedics.eu

🌐 amedics.eu |    

YOUR HYGIENE

Direttiva Europea 93/42/CE e successive modifiche
e integrazioni - Direttiva 2007/47/CE.

CE0051




ACCESSORI

LH AMEDICS conosce bene le esigenze dei clienti e per questo ha strutturato una linea di accessori in grado di soddisfare vari settori professionali.

L'attenzione e la cura degli aspetti igienico-sanitari passa anche attraverso la sostituzione periodica degli accessori.




È importante utilizzare gli accessori corretti abbinati ai prodotti delle linee LH AMEDICS^e per avere un **risultato di igiene e sicurezza totale**.



 <p>VASCHETTA LT.3</p>	<p>VASCHETTA PER STRUMENTI Con tray forato, per favorire lo sgocciolamento della soluzione in eccesso</p>	<p>Vaschetta da 3 lt, dotata di cestello interno forato removibile.</p>	<p>CONFEZIONE Singola Cod.Art.10SB0200</p>
 <p>VASCHETTA LT. 1,5</p>	<p>VASCHETTA PER STRUMENTI</p>	<p>STRUMENTI - ATTREZZI Vaschetta da lt 1,5, corredata di tray, per immersione di strumenti e piccoli attrezzi.</p>	<p>CONFEZIONE Singola Cod.Art.10SB0100</p>
 <p>STRISCETTE REATTIVE ACIDO PERACETICO Accessorio - CE</p>	<p>STRISCETTE REATTIVE (TEST STRIPS) Verificano che la soluzione non si sia deteriorata e permettono di monitorare la concentrazione % m/v di acido paracetico. Da utilizzare su tutta la linea Peroxill 2000</p>	<p>MODALITÀ D'IMPIEGO: A - Immergere la striscetta nella soluzione per 1 secondo. B - Colorazione blu-grigio o blu-nero indica che la soluzione è attiva. C - Nessuna colorazione o immediata evanescenza del colore indica che la soluzione non è attiva.</p>	<p>CONFEZIONE Astuccio da 100 striscette Cod.Art.04AM0001</p>
 <p>BECHER</p>	<p>BICCHIERE PER PREPARAZIONE SOLUZIONI D'USO</p>	<p>STRUMENTI - ATTREZZI Bicchieri da litri 1 per la preparazione delle soluzioni d'uso. (Peroxill 2000 - ACT 340 PLUS)</p>	<p>CONFEZIONE Singola Cod.Art.10LP0100</p>
 <p>EROGATORE SPRAY EROGATORE FOAM</p>	<p>EROGATORI PER FLACONI</p>	<p>Erogatore spray per i prodotti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bactisan Spray 2000 • Bactilemon 2000 • Bactilemon Soft 2000 <p>Erogatore Foam:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bactisan Foam 2000 	<p>CONFEZIONI Singole Flacone da 500 ml Cod.Art.10EP0050 Flacone da 1 lt Cod.Art.10EP0100 Per Bactisan Foam 2000 Cod.Art.10AM0310</p>



ACCESSORI

 <p>POMPA DOSATRICE 4 ML</p>	<p>EROGATORE per tanica</p>	<p>Erogatore manuale per il prodotto Germicid 20.</p>	<p>CONFEZIONE Singola Cod.Art.10AM0305</p>
 <p>POMPA DOSATRICE 30 ML</p>	<p>EROGATORE per taniche</p>	<p>Dosatore da 30 ml per i prodotti Quarmon NF e Hygiene sicura alimentare.</p>	<p>CONFEZIONE Singola Cod.Art.10EP0500</p>
 <p>DISPENSER 800 ML</p>	<p>EROGATORE per sapone schiuma</p>	<p>Dispenser ad erogazione manuale del prodotto. Supporta ricariche di sapone schiuma in sacca da 800 ml. Disponibile anche la versione con antibatterico.</p>	<p>CONFEZIONE Singola Cod.Art.10AM0400</p>

LHAMEDICS





PROFESSIONAL
naturalmenteigiene

LH AMEDICS

Ufficio Commerciale, Servizio Clienti

+39 0532 978497 - +39 340 3431234

✉ commerciale@amedics.eu

🌐 amedics.eu |    



Lombarda H S.r.l.

Officina di Produzione:

Via Brisconno, snc - Loc. Mendosio - 20080 Abbiategrasso (MI)

+ 39 02 94920654 - +39 02 94920390

Logistica e Amministrazione:

Loc. Faustina - 20080 Albairate (MI)

+39 02 94920509 - +39 02 94920515