

amedics.eu

# Le soluzioni, pensate per voi.

prodotti unici, pratici e innovativi.

IGIENEPROFESSIONALE

**LHAMEDICS**  
PROFESSIONAL  
*naturalmenteigiene*



CATALOGO GENERALE



[amedics.eu](http://amedics.eu)

**LHAMEDICS**  
PROFESSIONAL  
*naturalmenteigiene*

## LH AMEDICS

### Ufficio Commerciale, Servizio Clienti

☎ +39 0532 978497 - 📞 +39 340 3431234

✉ [commerciale@amedics.eu](mailto:commerciale@amedics.eu)

🌐 [amedics.eu](http://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



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



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

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



## DISINFEZIONE ARIA, SUPERFICI E CLIMATIZZATORI

 <p><b>BACTISINE SPRAY + DRY MATIC</b></p> <p><b>Principio Attivo:</b> Benzalconio Cloruro</p>	<p><b>DISPENSER AUTOMATICO</b> Led sostituzione Ricarica</p> <p><b>IGIENIZZANTE AEROSOL</b></p>	<p>Erogatore automatico Programmabile: 15-30-60 gg</p> <p>Sanificazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• superfici</li> <li>• locali</li> <li>• tessuti</li> <li>• oggetti</li> <li>• impianti di climatizzazione</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONI</b> Dispenser singoli <b>Cod.Art.10AM0100</b></p> <p>Ricariche da ml 250 x 12 <b>Cod.Art.05AM0100</b></p>
 <p><b>BACTICYD SPRAY</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19207</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Alchil-Dimetil-Benzil- Ammonio Cloruro O-fenilfenolo</p>	<p><b>DISINFETTANTE SPRAY MULTIUSO</b></p> <p>Pronto all'uso</p>	<p><b>DISINFEZIONE E DEODORAZIONE DI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• aria e superfici</li> <li>• tessuti, tende, materassi, cuscini</li> <li>• telefoni, cellulari, cuffie,</li> <li>• carrelli, scarpe, cestini</li> <li>• attrezzature palestra</li> <li>• tavolette wc, accessori</li> <li>• impianti di climatizzazione</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONE</b> ml 500 x 12 <b>Cod.Art.05GA0335</b></p>
 <p><b>BACTICYD SPRAY</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19207</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Alchil-Dimetil-Benzil- Ammonio Cloruro O-fenilfenolo</p>	<p><b>DISINFETTANTE SPRAY MULTIUSO</b></p> <p>Pronto all'uso</p> <p>Una bomboletta è efficace per un locale di circa 45 m<sup>3</sup></p>	<p><b>DISINFEZIONE E DEODORAZIONE DI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• locali</li> <li>• climatizzatori</li> <li>• interni e climatizzatori di autovetture, automezzi, camper, imbarcazioni</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONE</b> ml 150 x 12 <b>Cod.Art.05GA0330</b></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><b>PEROXILL® 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principio Attivo:</b> Acido Peracetico</p>	<p><b>STERILIZZANTE DISINFETTANTE</b></p> <p>Polvere composta ad azione biocida rapida. La soluzione attiva si presenta di colorazione azzurra. Concentrato.</p>	<p><b>STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività sporicida, micobattericida, fungicida, virucida e battericida a temperatura ambiente.</li> <li>• Steriliz. in 10 minuti di strumentario chirurgico e/o dispositivi medici.</li> </ul> <p><b>Diluizione d'uso:</b> 2% (20 g per 1 litro d'acqua) pari ad un misurino.</p>	<p><b>CONFEZIONI</b></p> <p>Barattolo da 1 kg + misurino x 6 <b>Cod.Art.04FA0100</b></p> <p>Secchiello da 2 kg + misurino x 4 <b>Cod.Art.04FA0200</b></p>
 <p><b>PEROXILL 2000 DETERGO</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principio Attivo:</b> Acido Peracetico + Tensioattivi + Miscela Plurienzimatica</p>	<p><b>DECONTAMINANTE DISINFETTANTE AD ALTO LIVELLO</b></p> <p>Polvere composta ad azione biocida, detergente e disgregante rapida. Concentrato.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Decontaminazione e contemporanea deterzione di strumentario chirurgico e/o dispositivi medici.</li> </ul> <p><b>Diluizione d'uso:</b> 1% (10 g per 1 litro d'acqua) con tempo di contatto 5 minuti. <b>Utilizzabile anche in vaschette ad ultrasuoni.</b></p>	<p><b>CONFEZIONE</b></p> <p>Barattolo da 1 kg + misurino x 6 <b>Cod.Art.04AM0010</b></p>
 <p><b>PEROXILL 2000 LIQUIDO</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Soluzione acquosa a base di Acido Peracetico da attivare</p>	<p><b>STERILIZZANTE DISINFETTANTE</b></p> <p>Sistema a due componenti liquidi (Soluzione A+B) da attivare. <b>STABILITÀ FINO A 14 GIORNI</b></p>	<p><b>STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sporicida in 15 minuti</li> <li>• Disinfezione di alto livello in 5 minuti.</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONI</b></p> <p>ml 964 + 36 x 8 <b>Cod.Art. 04AM0020</b></p> <p>ml 4.820 + 180 x 4 <b>Cod.Art.04AM0021</b></p>
 <p><b>PEROXILL 2000 SPRAY</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p>Soluzione acquosa a base di Perossido d'idrogeno ed alcool</p>	<p><b>SOLUZIONE DISINFETTANTE SPORICIDA</b></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"> <li>• superfici di dispositivi medici</li> <li>• superfici in genere di reparti ospedalieri</li> <li>• attrezzature medicali</li> <li>• attrezzature odontoiatriche</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONE</b></p> <p>ml 750 x 6 <b>Cod.Art.04LH0017</b></p>
 <p><b>DIMEXID® 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principio Attivo:</b> Aldeide Glutarica Purificata</p>	<p><b>STERILIZZANTE DISINFETTANTE</b></p> <p>Pronto all'uso</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disinfezione e sterilizzazione di dispositivi medici,</li> <li>• strumenti chirurgici,</li> <li>• attrezzature,</li> <li>• oggetti in plastica e gomma.</li> </ul> <p>Sterilizzazione in 10 ore.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.04FA0452</b></p>



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

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



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

	<p><b>BACTILEMON® 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principi Attivi:</b> Clorexidina, Benzalconio Cloruro, Didecildimetilammonio Cloruro Antiossidante: Sodio Nitrito</p>	<p><b>DISINFETTANTE LIQUIDO MULTIUSO</b></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"> <li>• Capacità di agire anche in presenza di materiale organico</li> <li>• Effetto persistente e cumulativo</li> <li>• Estesa compatibilità e praticità di applicazione</li> <li>• disinfettante indicato per le superfici delicate</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 + 2 nebulizzatori <b>Cod.Art.04FA0215</b></p>
	<p><b>BACTILEMON SOFT® 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principi Attivi:</b> Didecildimetilammonio + Clorexidina</p>	<p><b>DISINFETTANTE DETERGENTE</b></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><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 + 2 nebulizzatori <b>Cod.Art.04AM0018</b></p>
	<p><b>BACTISAN SPRAY® 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principi Attivi:</b> Alchilidimetilbenzilammonio cloruro, Didecildimetilammonio cloruro, Clorexidina digluconato, Alcool Etilico ed Isopropilico</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b></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"> <li>• Rapidità di azione</li> <li>• Capacità d'agire anche in presenza di materiale organico</li> <li>• Effetto persistente e cumulativo</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONI</b> ml 500 x 12 + 2 nebulizzatori <b>Cod.Art.04FA0212</b></p> <p>lt 1 x 12 + 2 nebulizzatori <b>Cod.Art.04FA0213</b></p>
	<p><b>BACTISAN FOAM 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principi Attivo:</b> Didecildimetilammonio + Clorexidina</p>	<p><b>DISINFETTANTE DETERGENTE</b></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"> <li>• Sostanze CMR</li> <li>• Alcool</li> <li>• Profumi e altri ingredienti con carattere irritante e/o sensibilizzante</li> </ul>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 + 4 foamer <b>Cod.Art.04AM0017</b></p>
	<p><b>BACTISAN WIPE® 2000 FP</b></p> <p>Dispositivo Medico </p> <p><b>Principio Attivo:</b> Didecildimetil ammonio cloruro O-fenil-fenolo</p>	<p><b>SALVIETTE DISINFETTANTI</b></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><b>CONFEZIONE</b> Flow-pack da 72 pz x 12 <b>Cod.Art.04LH0015</b></p>



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

 <p><b>ACT 340 PLUS® 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico  <b>Principio attivo:</b> NaDCC</p>	<p><b>DISINFETTANTE IN COMPRESSE EFFERVESCENTI</b></p> <p>Peso per compressa: 3 g (Cloro disponibile: 22,2%-ppm666)</p> <p><b>Consigliamo di al- ternare l'utilizzo del prodotto con ACT 340 BIOPUS 2000</b></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. <b>Diluizioni d'uso:</b> sciogliere 1-2 compres- se in 1l d'acqua ed aspirare la soluzione ottenuta.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b> 150 cpr x 6 <b>Cod.Art.04FA0700</b></p>
 <p><b>ACT 340 BIOPUS 2000</b></p> <p>Detergente Disincrostante Miscela di ceppi batterici sporigeni ed enzimi naturali</p>	<p><b>DISINCROSTANTE</b></p> <p>Soluzione ad alto potere detergente. Profumazione: limone Soluzione concentrata.</p> <p><b>Consigliamo di al- ternare l'utilizzo del prodotto con ACT 340 PLUS 2000</b></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. <b>Diluizione d'uso:</b> 5-10% per 1 litro d'acqua ed aspirare nel circuito idrico.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.04AM0030</b></p>
 <p><b>DETERPHENOL PLUS 2000</b></p> <p>Disposito Medico  <b>Principi Attivi:</b> Miscela di 3 derivati polifenolici</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b></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. <b>Diluizione d'uso:</b> 0,5-1,0% (5-10ml) in 1 litro d'acqua una o 2 volte al giorno.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.04AM0016</b></p>
 <p><b>DETERPHENOL 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico  <b>Principi Attivi:</b> Miscela di 2 derivati polifenolici</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b></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. <b>Diluizione d'uso:</b> 3% (30ml) in 1 litro d'acqua 1 o 2 volte al giorno.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 5 x 4 taniche <b>Cod.Art.04AM0015</b></p> <p>Disponibile su richie- sta pompa dosatrice da 30 ml</p>
 <p><b>BACTIMPRESSION 2000</b></p> <p>Dispositivo Medico  <b>Principi Attivi:</b> Propionato di N,N-didecil-N- metilpoli(ossietil)ammonio + clorexidina + enzimi</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b></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. <b>Diluizione d'uso:</b> 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><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.04AM0025</b></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 COLLUTORI

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



## DISINFETTANTI PER DISPOSITIVI MEDICI E COLLUTORI

 <p><b>STERISPRAY</b></p> <p>Dispositivo Medico   <b>Principio Attivo:</b>          SAQ + O-fenil-fenolo +          Alcool</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b>          Soluzione idroalcolica          pronta all'uso.          Profumo limone</p>	<p><b>DISINFEZIONE DI PICCOLE          SUPERFICI</b>          Indicato per manipoli,          strumenti ed attrezzature</p>	<p><b>CONFEZIONE</b>          lt 1 x 12  <b>Cod.Art. 04LH0021</b></p>
 <p><b>SPRAYCIDE</b></p> <p>Dispositivo Medico   <b>Principi Attivi:</b>          SAQ + Clorexidina + Alcool</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b>          Soluzione idroalcolica          pronta all'uso.          Profumo agrumi</p>	<p><b>DISINFEZIONE DI PICCOLE          SUPERFICI</b>          Indicato per manipoli,          strumenti ed attrezzature.          Rapidità d'azione anche          in presenza di materiale          organico.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b>          lt 1 x 12  <b>Cod.Art. 04LH0022</b></p>
 <p><b>PULIASPIRATOR</b></p> <p>Dispositivo Medico   <b>Principio Attivo:</b>          Miscela di due derivati          fenolici</p>	<p><b>DISINFETTANTE</b>          Soluzione          concentrata da          diluire per aspiratori          chirurgici</p>	<p><b>DISINFEZIONE          DEODORAZIONE E          MANUTENZIONE DI</b>          Circuiti idrici del riunito          odontoiatrico          Diluizione dal 1,5% al 3%</p>	<p><b>CONFEZIONE</b>          lt 1 x 12  <b>Cod.Art. 04LH0023</b></p>
 <p><b>CHLORHEX 0,12</b></p> <p>Dispositivo Medico   <b>Principio Attivo:</b>          Clorexidina  <b>Senza Alcool</b></p>	<p><b>COLLUTORIO</b>          Soluzione a base          di Clorexidina allo          0,12%  <b>AD AZIONE          PROLUNGATA</b></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><b>CONFEZIONE</b>          lt 1 x 12  <b>Cod.Art. 06LH0101</b></p>
 <p><b>CHLORHEX 0,20</b></p> <p>Dispositivo Medico   <b>Principio Attivo:</b>          Clorexidina  <b>Senza Alcool</b></p>	<p><b>COLLUTORIO</b>          Soluzione a base          di Clorexidina allo          0,20%  <b>AD AZIONE          INTENSIVA</b></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><b>CONFEZIONE</b>          lt 1 x 12  <b>Cod.Art. 06LH0100</b></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><b>LH SOAP</b> PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18796 <b>Principio Attivo:</b> Benzalconio cloruro</p>	<p><b>SAPONE LIQUIDO DISINFETTANTE</b> 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><b>CONFEZIONI</b> ml 500 x 12 <b>Cod.Art.06LH0015</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0011</b></p> <p>lt 5 x 4 <b>Cod.Art.06LH0012</b></p>
 <p><b>LH GEL</b> PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19215 <b>Principio Attivo:</b> Alcool etilico</p>	<p><b>GEL MANI DISINFETTANTE</b> 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><b>CONFEZIONI</b> ml 100 x 50 <b>Cod.Art.06LH0020</b></p> <p>ml 500 x 12 <b>Cod.Art.06LH0024</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0022</b></p>
 <p><b>LH DERMOWASH</b> PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19302 <b>Principio Attivo:</b> Clorexidina digluconato</p>	<p><b>SAPONE ANTISETTICO</b> 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"><li>• lavaggio chirurgico delle mani</li><li>• pronto soccorso</li><li>• lavaggio di pazienti prima dell'intervento chirurgico;</li><li>• pulizia ed antisepsi esterna in Ostetricia e Ginecologia.</li></ul>	<p><b>CONFEZIONI</b> ml 30 x 12 bustine <b>Cod.Art.06LH0030</b></p> <p>ml 500 x 12 <b>Cod.Art.06LH0031</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0032</b></p>
 <p><b>LH DERMOSCRUB</b> PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18925 <b>Principio Attivo:</b> Clorexidina digluconato Alcool etilico</p>	<p><b>DETERGENTE DISINFETTANTE BATTERICIDA</b> 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"><li>• lavaggio chirurgico delle mani</li><li>• pronto soccorso</li><li>• disinfezione di emergenza delle mani</li><li>• lavaggio di pazienti prima dell'intervento chirurgico</li></ul>	<p><b>CONFEZIONI</b> ml 500 x 12 <b>Cod.Art.06LH0040</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0041</b></p>
 <p><b>DECS CUTE</b> PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18905 <b>Principio Attivo:</b> Sodio Ipcloclorito</p>	<p><b>DISINFETTANTE LIQUIDO</b> 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><b>CONFEZIONI</b> ml 250 spray x 40 <b>Cod.Art.06LH0091</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0093</b></p>



## DISINFEZIONE MANI E CUTE

 <p><b>LH NEW CLOREXIDINA</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19104</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Clorexidina digluconato Alcool etilico</p>	<p><b>DISINFETTANTE IDROALCOLICO PER CUTE INTEGRA</b></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><b>CONFEZIONE</b> ml 500 spray x 12 <b>Cod.Art.06LH0053</b></p> <p>lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0052</b></p>
 <p><b>LH INCOLORE</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18668</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Benzalconio cloruro Alcool etilico</p>	<p><b>ANTISETTICO PER CUTE INTEGRA IN SOLUZIONE IDROALCOLICA</b></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><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0060</b></p>
 <p><b>LH INDOLORE</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 19057</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Benzalconio cloruro</p>	<p><b>DISINFETTANTE PER CUTE INTEGRA</b></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><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0070</b></p>
 <p><b>LH IODO 7,5</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18929</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Polivinilpirrolidone Iodio</p>	<p><b>SAPONE ANTISETTICO</b></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"><li>• lavaggio antisettico e chirurgico delle mani</li><li>• preparazione pre-operatoria dei pazienti;</li><li>• impiego come antisettico – microbica negli ambulatori medici.</li></ul>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0084</b></p>
 <p><b>LH IODO 10</b></p> <p>PMC – Reg.Min.Sal. nr. 18930</p> <p><b>Principio Attivo:</b> Polivinilpirrolidone Iodio</p>	<p><b>SOLUZIONE ACQUOSA</b></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"><li>• Preparazione e del campo operatorio</li><li>• Disinfezione della cute prima della terapia iniettiva</li><li>• Impiego come antisettico – microbica negli ambulatori medici.</li></ul>	<p><b>CONFEZIONE</b> lt 1 x 12 <b>Cod.Art.06LH0082</b></p>



PRONTO SOCCORSO

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

*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<sup>e</sup> per avere un **risultato di igiene e sicurezza totale**.



 <p><b>VASCHETTA LT.3</b></p>	<p><b>VASCHETTA PER STRUMENTI</b> 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><b>CONFEZIONE</b> Singola <b>Cod.Art.10SB0200</b></p>
 <p><b>VASCHETTA LT. 1,5</b></p>	<p><b>VASCHETTA PER STRUMENTI</b></p>	<p><b>STRUMENTI - ATTREZZI</b> Vaschetta da lt 1,5, corredata di tray, per immersione di strumenti e piccoli attrezzi.</p>	<p><b>CONFEZIONE</b> Singola <b>Cod.Art.10SB0100</b></p>
 <p><b>STRISCETTE REATTIVE ACIDO PERACETICO</b> Accessorio - CE</p>	<p><b>STRISCETTE REATTIVE (TEST STRIPS)</b> 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><b>MODALITÀ D'IMPIEGO:</b> 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><b>CONFEZIONE</b> Astuccio da 100 striscette <b>Cod.Art.04AM0001</b></p>
 <p><b>BECHER</b></p>	<p><b>BICCHIERE PER PREPARAZIONE SOLUZIONI D'USO</b></p>	<p><b>STRUMENTI - ATTREZZI</b> Bicchieri da litri 1 per la preparazione delle soluzioni d'uso. (Peroxill 2000 - ACT 340 PLUS)</p>	<p><b>CONFEZIONE</b> Singola <b>Cod.Art.10LP0100</b></p>
 <p><b>EROGATORE SPRAY</b> <b>EROGATORE FOAM</b></p>	<p><b>EROGATORI PER FLACONI</b></p>	<p>Erogatore spray per i prodotti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bactisan Spray 2000</li><li>• Bactilemon 2000</li><li>• Bactilemon Soft 2000</li></ul> <p>Erogatore Foam:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bactisan Foam 2000</li></ul>	<p><b>CONFEZIONI</b> Singole Flacone da 500 ml <b>Cod.Art.10EP0050</b> Flacone da 1 lt <b>Cod.Art.10EP0100</b> Per Bactisan Foam 2000 <b>Cod.Art.10AM0310</b></p>



## ACCESSORI

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









# LHAMEDICS

PROFESSIONAL  
*naturalmenteigiene*

## LH AMEDICS

### Ufficio Commerciale, Servizio Clienti

+39 0532 978497 - +39 340 3431234

✉ [commerciale@amedics.eu](mailto:commerciale@amedics.eu)

🌐 [amedics.eu](http://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