



**LA GESTIONE DEL RISCHIO INFETTIVO :
IL NOSTRO KNOW HOW DAL 1957**

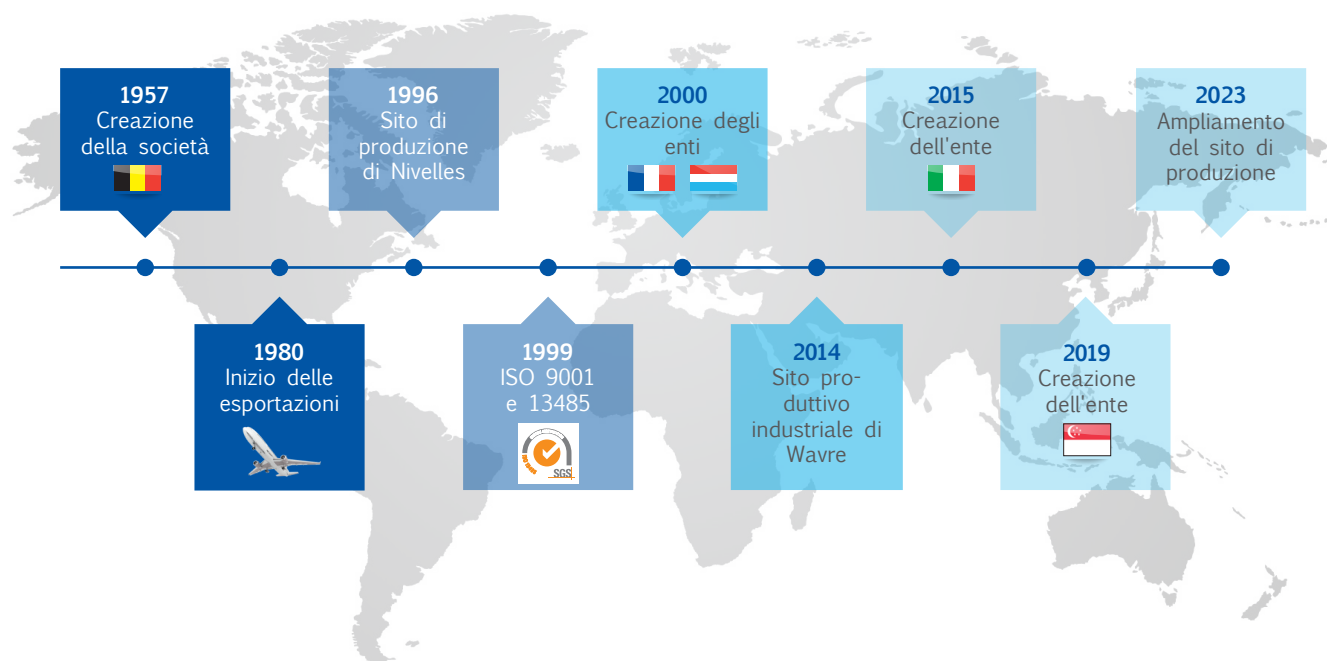


CATALOGO SETTORE: GINECOLOGIA

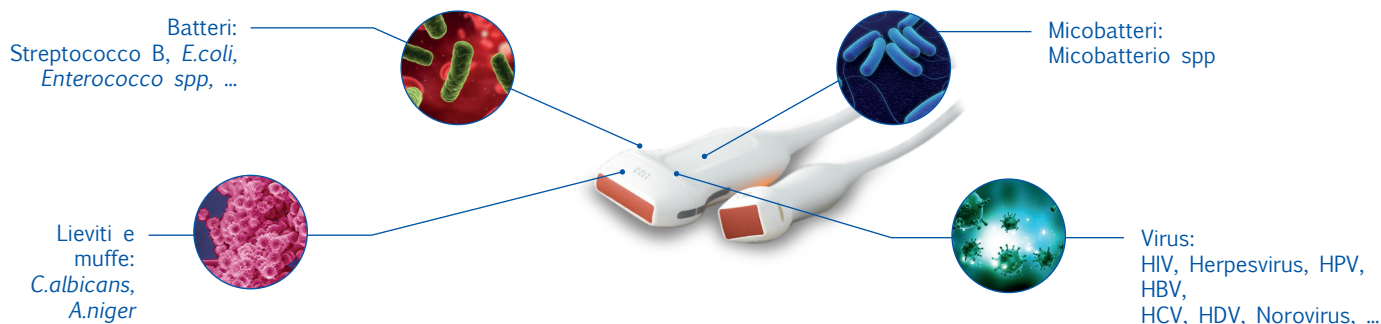
CHI SIAMO?

Azienda familiare, il Laboratorio le Laboratoire Huckert's International sviluppa e commercializza disinfettanti e cosmetici unici, **totalmente sicuri** e con alta prestazione per tutti i processi di pulizia e disinfezione.

La Fama del nostro laboratorio si fonda sulla qualità e la tecnicità dei prodotti, sul dinamismo dei suoi team e sull'equilibrio sottile tra **la chimica fine e la forza delle piante**.



PERCHÉ DISINFETTARE?



PERCHÉ DISINFETTARE?

ALLA temperatura ideale e in presenza di sostanze nutritive, i microrganismi si replicano ogni 20 minuti. Pertanto, una quantità molto piccola di germi patogeni provenienti da una fonte contaminata (mani, naso, bocca, occhi, superficie, attrezzature e dispositivi, materia prima) può causare una contaminazione incrociata fungina, virale o batterica ed essere la fonte di infezione.

È essenziale eliminare qualsiasi rischio di contaminazione attraverso procedure di lavaggio e disinfezione efficaci e controllate lungo tutta la catena del trattamento. Solo un meticoloso controllo può garantire la sicurezza della responsabilità professionale.

LO SAPEVI?

Un prodotto pericoloso non è sinonimo di un prodotto performante: alcune **norme europee** ti permettono di verificare l'efficacia dei tuoi prodotti. Le condizioni di test devono avvicinarsi il più possibile a condizioni reali di utilizzo e andare al di là dei semplici test di efficacia in sospensione (in fase liquida).

«Si disinfetta bene soltanto ciò che è pulito»: **alcol, composti clorati, acido peracetico, perossido di idrogeno, soda caustica** oppure numerosi disinfettanti non hanno **alcuna proprietà detergente**. La loro prestazione di disinfezione è dovuta alla presenza di impurità proteica o altre interferenti e alla temperatura di utilizzo.

LA NOSTRA MISSIONE

Esperti nella **biodecontaminazione e nella disinfezione di alto livello**. La nostra missione è quella di assicurare una disinfezione senza errori su tutta la flora patogena anche in condizioni di interferenze (**batteri, lieviti, funghi, micobatteri, spore, virus nudi e virus rivestiti**) senza provocare effetti secondari indesiderati.

“Non sostituire un pericolo biologico con un rischio chimico”



RISPETTOSI
DELL'OPERATORE



RISPETTOSI DELLA
PAZIENTE



RISPETTOSI DEL
MATERIALE



RISPETTOSI
DELL'AMBIENTE

I nostri prodotti sono **privi di CMR, interferenti endocrini**, e non presentano **rischi di corrosione, ustioni o vapori tossici**.

pH
neutro

✓ **FORMULA SENZA**
→ COMPONENTI CMR
→ INTERFERENTE ENDOCRINO

Ci siamo sempre impegnati a **produrre e controllare i nostri biocidi secondo gli stessi requisiti dei nostri Dispositivi Medici**. Tutti i nostri biocidi sono conformi al **Regolamento Europeo relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi N. 528/2012**.

IL NOSTRO IMPEGNO AMBIENTALE

Lo sviluppo sostenibile è parte integrante del sistema di gestione della qualità del nostro laboratorio.

Noi cerchiamo innanzitutto di far aderire i nostri collaboratori ai nostri **Valori di Azienda Familiare**. **Qualità, salute, etica sono al cuore di tutte le nostre strategie**.

Dal carattere non nocivo dei nostri prodotti per l'OPME (Operatore, Paziente, Materiale, Ambiente) alla riduzione di nostro impatto ambientale della nostra attività.

Per gestire i rischi ambientali seguiamo **la strada del miglioramento continuo**, poiché nulla può essere dato per scontato. **Analizziamo, valutiamo, calcoliamo e miglioriamo l'impatto sull'ambiente**.



- ✓ **Nessun rifiuto tossico o pericoloso** per l'ambiente durante il processo di produzione dei nostri prodotti.
- ✓ Senza rischio per l'ambiente.
- ✓ Formulazioni ricche di **oli essenziali** e di estratti concentrati di **piante medicinali**.
- ✓ «La disinfezione a freddo» per una **facilità una rapidità d'azione**.
- ✓ Nebulizzatori pronti all'uso **senza gas propulsore**.
- ✓ Un'ampia gamma di prodotti concentrati.
- ✓ Imballaggi provenienti da un **PE green*** con un **impatto ambientale negativo**, e completamente riciclabili.
- ✓ Un contributo per il **trattamento dei rifiuti riciclati**.
- ✓ Sistemi **economici** di miscela e dosaggio **automatico "ECONOMATIC"**.
- ✓ Qualità costante e tracciabile.

100%
IMBALLAGGI
RICICLABILI
PRODOTTI CON
MATERIA
VEGETALE*



**CARTONI,
IMBALLAGGI E
SALVIETTE RICICLABILI.
RICORDA DI DIFFERENZIARE
I TUOI RIFIUTI!**

* Soggetto a disponibilità della materia prima.

L'INNOVAZIONE NELLA DISINFEZIONE A FREDDO



UMONIUM³⁸
master in disinfection



SENZA RESIDUI
DOPO IL RISCIAQUO



* Soggetto a disponibilità della materia prima.



Non tossico



Non
infiammabile



Senza vapori
pericolosi

OFFRIAMO L'ALTERNATIVA
ALLE SOSTANZE CHIMICHE
PERICOLOSE E CORROSIVE

pH
neutro

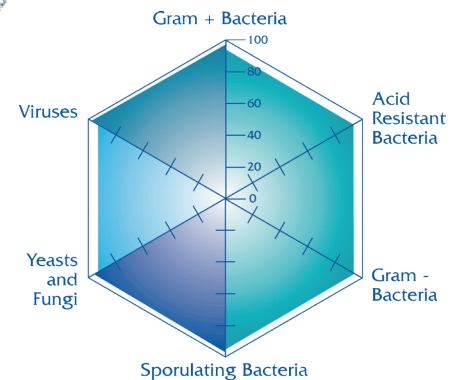
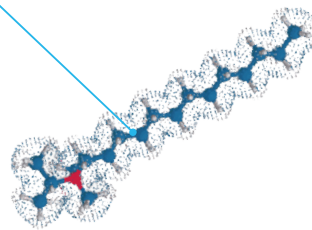
✓ **FORMULA SENZA**
→ COMPONENTI CMR
→ INTERFERENTE ENDOCRINO

UN DISINFETTANTE ADATTO AD OGNI TUO BISOGNO

Sono stati necessari 38 tentativi per ottenere la formula che associa **prestazione, rapidità, assenza di rischio chimico stabilità e pH neutro.**

La formulazione dell'UMONIUM³⁸ dimostra uno spettro di attività considerevolmente più ampio. I **tempi di contatto sono brevi e realisti.** Le **concentrazioni di utilizzo sono basse.** Il carattere tensioattivo della formula permette di avere contemporaneamente un'**azione potente** di detergenza, di disinfezione di alto livello e l'eliminazione dello strato grasso, proteico e della pellicola organica tramite immersione, circolazione di flusso, pulitura umida, nebulizzazione, proiezione di schiuma... Sia a freddo che a caldo.

Isopropyl-Tridecyl-Dimethyl Ammonium







UNA NUOVA CERTIFICAZIONE PER I NOSTRI DISPOSITIVI MEDICI

Nel 2023, il Laboratoire Huckert's International è in procinto di essere **certificata secondo il regolamento MDR(UE) 2017/745** relativo ai dispositivi medici. Si tratta di un settore di prodotti più ampio rispetto alla direttiva 93/42/CEE e contiene nuove regole di classificazione. I principali miglioramenti inerenti a questo nuovo regolamento sono:

- ✓ una valutazione della conformità rinforzata (valutazione clinica)
- ✓ un aumento del monitoraggio post-marketing
- ✓ una migliore tracciabilità dei prodotti a seguito dell'implementazione di codici "UDI" (unique device identifier)
- ✓ una gestione dei rischi rinforzata
- ✓ una maggiore trasparenza attraverso l'istituzione della piattaforma europea "EUDAMED"

Il rispetto di questo **nuovo regolamento** e del sistema di qualità del Laboratoire Huckert's International è la garanzia dell'eccellenza di tutti i nostri prodotti per il trattamento dei tuoi dispositivi medici.

EFFICACIA COMPROVATA

SITUAZIONI E CONDIZIONI DI LABORATORIO	RIDUZIONE BATTERI	RIDUZIONE FUNGINA	RIDUZIONE VIRUS	RIDUZIONE MICOBATTERI	PRESTAZIONE DI DISINFEZIONE
FASE 1 TEST DI SCREENING 	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	PRESTAZIONE DEBOLE ★ Valutazione artificiale
FASE 2 tappa 1 TEST IN SOSPENSIONE 	99,999% 5 log EN 1276 EN 13727 <i>P. aeruginosa</i> <i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i>	99,990% 4 log EN 1650 EN 13624 <i>C. albicans</i> <i>A. brasiliensis</i>	99,990% 4 log EN 14476 EN 14476 <i>Poliovirus 1</i> <i>Adenovirus 5</i> <i>Norovirus murin</i>	99,990% 4 log EN 14348 EN 14348 <i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	PRESTAZIONE INTERMEDIA ★★ Convalida limitata
FASE 2 tappa 2 PROVA IN CONDIZIONI ASCIUTTE 	99,990% 4 log EN 13697 99,999% 5 log EN 17387 EN 14561 EN 16615 <i>P. aeruginosa</i> <i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i>	99,990% 4 log EN 13697 EN 17387 EN 14562 EN 16615 <i>C. albicans</i> <i>A. brasiliensis</i>	99,990% 4 log NA EN 16777 EN 17111 <i>Adenovirus 5</i> <i>Norovirus</i> <i>Vaccinia Virus</i> <i>Parvovirus</i>	99,990% 4 log NA EN 14563 <i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	ALTA PRESTAZIONE ★★★ Convalida vicina a condizioni pratiche
FASE 3 PROVA IN CONDIZIONI PRATICHE 	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	ALTISSIMA PRESTAZIONE ★★★★ Convalida in condizione pratica

NORMA QUADRO EN 14885: 2022

EN = Normativa Standard Europea

EN XXX = DM/Strumenti

EN XXX = Biocidi

EN XXX = Azione meccanica

NA = Non Applicabile

PERCHÉ UTILIZZARE I NOSTRI PRODOTTI?



UMONIUM³⁸
master in disinfection

LE NOSTRE SOLUZIONI DISINFETTANTI PROVENIENTI DALLA CHIMICA FINE



AMPIO SPETTRO
BATTERICIDA, LEVURICIDA,
MICOBATTERICIDA, VIRUCIDA
& SPORICIDA



SICURI
SENZA SOSTANZA CMR
O INTERFERENTE
ENDOCRINO



**SENZA RESIDUI
DOPO IL RISCIAQUO**



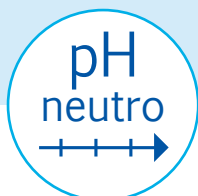
**TEMPI DI
CONTATTO
REALISTICI**



STABILI



INFIAMMABILI



NON CORROSIVI



**SENZA VAPORI
PERICOLOSI**



NON INQUINANTI



TENSIOATTIVI

LE NOSTRE SOLUZIONI DERMATOLOGICHE PROVENIENTI DALLE PIANTE MEDICINALI



PHYTOGEL[®]
By HUCKERT'S



NON INQUINANTE



**TEXTURE NON
APPICCIOSA**



GEL IDROALCOLICI
EFFICACI CONTRO MRSA
E CORONAVIRUS



SICURI
INGREDIENTI SELEZIONATI
TRA I PIÙ SICURI



**USO
FREQUENTE**



**PER TUTTA
LA FAMIGLIA**



**DERMATOLOGICAMENTE
TESTATO**



**PROFUMO 100%
NATURALE**



PELLI FRAGILI



**FORMULE CON OLI
ESSENZIALI**

AL SERVIZIO DEL TUO SETTORE DI ATTIVITÀ



Che si tratti di follow-up ginecologici o ostetrici, di interventi ambulatoriali o di interventi in strutture sanitarie, l'imperativo di gestire il rischio di infezione non deve farci dimenticare il rischio chimico.

Gli interferenti endocrini sono in gran parte responsabili di disfunzioni ormonali, dell'ovulazione e della fertilità; Durante un follow-up ginecologico sembra quindi del tutto impensabile e inappropriato utilizzare prodotti che presentano anche il minimo rischio chimico.

Anche la disinfezione di tutti i dispositivi medici coinvolti nell'ostetricia deve essere effettuata solo utilizzando prodotti sicuri che non presentino un rischio per il feto e per la paziente.

ECOGRAFIA



Pronte all'uso, inodori e con PH neutro, le salviette **UMONIUM³⁸ PROBES** sono la garanzia di una disinfezione di alte prestazioni e sicura.

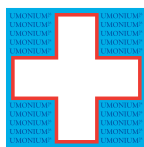
La loro **sicurezza, valida** anche in ambiente embrionale e sommata **all'assenza totale di tossicità riproduttiva**, garantisce un uso efficiente e totalmente sicuro delle salviette corrispondente ai più alti requisiti della MDR (**ginecologica, ostetrica, in FIV/AMP** durante l'ecografia, l'ecoguida o di controllo).

Il protocollo molto semplice e l'eccezionale qualità delle salviette offrono un comfort di lavoro ineguagliabile senza rischi chimici o disagi per l'operatore e il paziente.

UNITÀ CLINICA

Il controllo del rischio infettivo è un imperativo, ma è anche inconcepibile utilizzare prodotti standard e non tenere conto dei rischi di tossicità per la riproduzione, o di tossicità per il feto che presentano i prodotti utilizzati.

UMONIUM³⁸ NEUTRALIS è un prodotto **detergente-disinfettante di alto livello** particolarmente adatto. Può essere utilizzato su tutte le superfici, le apparecchiature, i dispositivi medici più sensibili e la strumentazione. Non contiene **nessuna sostanza CMR, né interferente endocrino**, e la sua sicurezza è convalidata anche in ambiente embrionale.



UMONIUM³⁸
NEUTRALIS



LE NOSTRE SOLUZIONI ADATTATE AL TUO BUSINESS

1L = 40 L
soluzione di
disinfezione



UMONIUM³⁸ NEUTRALIS



Dispositivo medico Classe IIb

500
nebulizza-
zione
= 100 m²



UMONIUM³⁸ NEUTRALIS SPRAY



Dispositivo medico Classe IIb

1 Salvietta
= 3 m²



UMONIUM³⁸ NEUTRALIS TISSUES



Dispositivo Medico Classe IIa



UMONIUM³⁸ PROBES



Dispositivo Medico Classe IIa

PAVIMENTI, SUPERFICI E ATTREZZATURE

Particolarmente indicata **per ambienti ad alto rischio**, la gamma UMONIUM³⁸ **NEUTRALIS** offre dispositivi medici senza profumo o olio essenziale con la **TOTALE sicurezza assicurata fino all'ambiente embrionale** (validazioni Mouse Embryo Assay e Human Sperm Survival Assay).

Rispondendo alla **duplice sfida della prestazione e della sicurezza**, convalida i più **alti standard di prestazione** pur **superando i test di tossicità per la riproduzione e per l'embrione**. Viene utilizzata per le fasi di pre-disinfezione e disinfezione di tutte le superfici, le apparecchiature e i dispositivi medici invasivi e non invasivi più sensibili.



SONDE

Appositamente sviluppate per la disinfezione degli ecografi, delle sonde per l'ecografia e endocavitaria, le salviette UMONIUM³⁸ **PROBES** non emettono vapori tossici e uccidono i germi già dopo 5 secondi.

Radiosterilità a doppio imballaggio: disponibile a contratto

FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Soluzione concentrata da diluire allo 0,5% o 2,5% per un'applicazione tramite ammollo o pulitura umida.
- ✓ 1L di concentrato consente di avere 200L di soluzione diluita (0,5%).
- ✓ 1L = 40L di soluzione di disinfezione

CONFEZIONI

125 ml, 1L e 5L

ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Strumentazione
- ✓ Dispositivi medici invasivi e non invasivi
- ✓ Protocollo a fine giornata
- ✓ Apparecchiature
- ✓ Superfici basse e alte

TEMPI DI CONTATTO

10 minuti.

FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Spray pronto all'uso con doppia uscita (spray fine o schiuma) per un'applicazione tramite pulitura umida.
- ✓ 500 ml consentono di trattare una superficie di 100 m².

CONFEZIONI

250 ml e 500 ml

ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Superfici basse e alte
- ✓ Apparecchiature
- ✓ Dispositivi medici
- ✓ Cappe a flusso laminare
- ✓ incubatori

TEMPI DI CONTATTO

5 minuti.

FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Salviette pronte all'uso per un uso tramite pulitura umida.
- ✓ Una salvietta (20 x 20 cm) in cellulosa.

CONFEZIONI

Sacchetto monodose e scatola dispenser da 100 salviette (20 x 20 cm).

ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Tutte le superfici, le apparecchiature e i dispositivi medici non invasivi
- ✓ Cappe a flusso laminare
- ✓ incubatori

TEMPI DI CONTATTO

5 secondi.

FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Salviette pronte all'uso per un uso tramite pulitura umida.
- ✓ Una salvietta (20 x 20 cm) permette di trattare una superficie di 3 m².
- ✓ Scatola dispenser 2 x 50 salviette per unità.

CONFEZIONI

Sacchetto monodose e scatola dispenser da 100 salviette (20 x 20 cm).

ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Trattamento delle sonde endovaginali per il monitoraggio ginecologico e l'ecoguida
- ✓ Sonde ecografiche

TEMPI DI CONTATTO

5 secondi.



ISO 5
CONVALIDA



SALVIETTE ASCIUTTE

100 salviette asciutte da utilizzare in aggiunta alla nostra gamma **UMONIUM³⁸ NEUTRALIS SPRAY**. Salviette monouso ad **alta resistenza** per un'applicazione su tutte le superfici e su tutti i dispositivi medici

Ecologiche e al 90% **biodegradabili** dopo 45 giorni e al 100% dopo 76 giorni, le nostre salviette sono **rispettose** dell'ambiente. Consigliato per gli ambienti controllati ISO 5 - 8.



ASSORBONO: 1150%
EXTRA STRONG

FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Salviette pronte all'uso
- ✓ Scatole dispenser da 100 salviette

COMPOSIZIONE

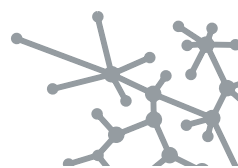
- ✓ Cellulosa (51%) e Viscosa (49%)

CONFEZIONI

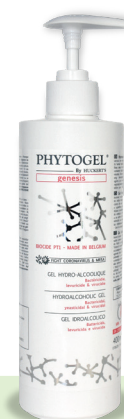
Scatola dispenser da 100 salviette (20 x 20 cm)

ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Tutte le superfici, le attrezzature e i dispositivi medici non invasivi (PSM, banchi, incubatori, apparecchiature ICSI...)



PHYTOGEL[®]
By HUCKERT'S
genesis



100%
IMBALLAGGI
RICICLABILI
PRODOTTI CON
MATERIA
VEGETALE*

GEL IDROALCOLICO

FORMULA INODORE ARRICCHITA
CON PRINCIPI ATTIVI EMOLLIENTI

L'uso ripetuto di soluzioni idroalcoliche provoca una disidratazione profonda dello strato corneo. La pelle perde la sua elasticità e la minima trazione può generare una lacerazione del tessuto epidermico. La gestione delle contaminazioni incrociate passa innanzitutto attraverso una disinfezione delle mani.

Arricchito con principi attivi emollienti, idratanti e rigeneranti, **PHYTOGEL** By HUCKERT'S[®] **genesis** idrata in profondità garantendo una disinfezione pari a quella chirurgica.



PER CHI?

- ✓ Tutte le mani che devono essere disinfettate



DISINFEZIONE
IGIENICA

- ➔ Convalidata a partire dai **30 sec.**




DISINFEZIONE
CHIRURGICA

- ➔ Convalidata a partire dai **3 min.**

CONFEZIONI

3 ml, 100 ml, 400 ml e 1L.

COGNOME	FOTO	ARTICOLO N.	NOME	CARTONE
		PF 12510	Flacone dosatore 1L	12 x 1 L
		PF 12512	Tanica da 5 L con pompa	4 x 5 L
		PF 12515	Flacone dosatore da 125 ml	24 x 125 mL
		EMB 0013	Pompa ECONOMATIC kit completo - Dosaggio 0,5%	1 pezzo
		EMB 0013 - 2.5 %	Pompa ECONOMATIC kit completo - Dosaggio 2.5 %	1 pezzo
		EMB 5101	Supporto in acciaio inox per 5 litri	1 pezzo
		PF 12608	Flacone nebulizzatore 500 ml	24 x 500 mL
		PF 12609	Flacone nebulizzatore 250 ml	24 x 250 mL
		EMB 0099	100 salviette UMONIUM ³⁸ Wipes	12 pezzi
		PF 10769	Scatola da 100 coupon (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 10779	500 sacchetti monodose (20 x 20 cm)	500 x 1
		PF 10800	Scatola da 100 salviette (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 12800	Scatola dispenser	2 x 50 pezzi
		PF 20803	Flacone tascabile da 100 ml	28 x 100 mL
		EMB 6075	Easydose da 3 ml	500 x 3 ml
		PF 20806	Flacone 400 ml	15 x 400 mL
		EMB 6100	Supporto inox per flacone da 400 ml	1 pezzo
		EMB 1253	Dispenser automatico a muro	1 pezzo
		EMB 1252	Dispenser manuale a muro	1 pezzo
		PF 20821	Ricarica da 1 litro per distributore manuale e automatico	11 x 1 L

NOTE:

A series of horizontal dotted lines for writing notes, starting below the 'NOTE:' header and extending down to the footer area.



UMONIUM³⁸
master in disinfection



PHYTOGEL[®]
By HUCKERT'S



SODDISFATTI O RIMBORSATI

I prodotti del Laboratoire Huckert's International sono **garantiti** contro qualsiasi tipo di **insoddisfazione**. Solo un produttore appassionato può offrirti questa qualità.



* Soggetto a disponibilità della materia prima.



www.huckerts.net