



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

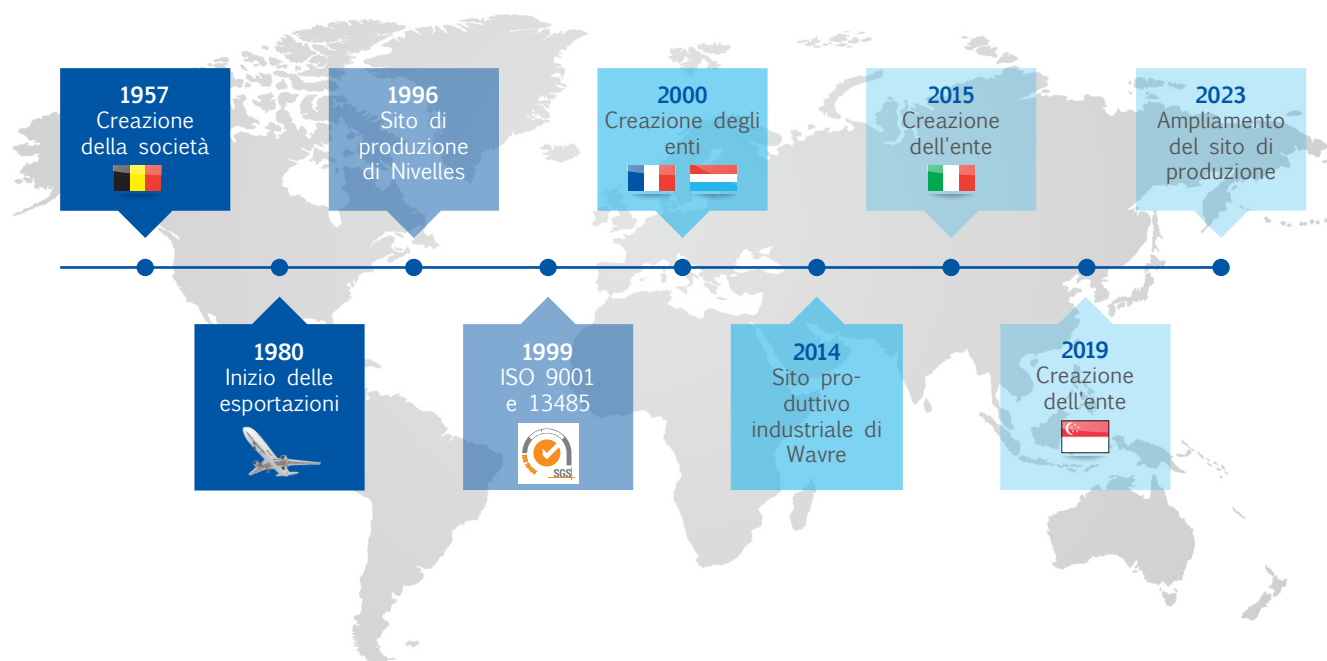


**CATALOGO FIV/AMP**

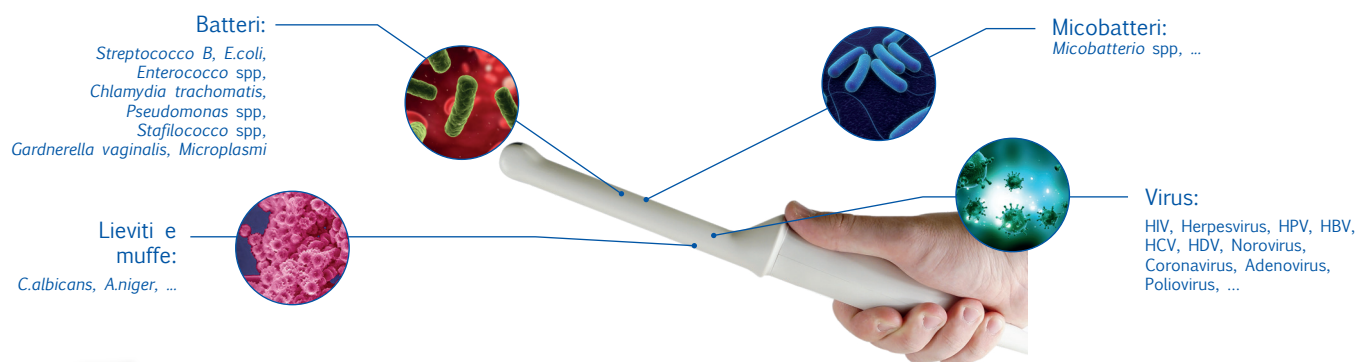
# CHI SIAMO?

**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, può causare una contaminazione fungina, virale o batterica e essere la fonte di un'infezione.

È fondamentale eliminare ogni rischio di contaminazione tramite procedure di lavaggio e disinfezione efficaci e gestite prima di ogni intervento. Solo un meticoloso controllo può garantire tale sicurezza professionale.

## LO SAPEVI?

**Un prodotto pericoloso non è garanzia di un prodotto performante:** alcune **norme europee** ti permettono di apprezzare l'efficacia dei tuoi prodotti. Le condizioni dei 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 richiesti dai 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 del 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.
- ✓ Rispettosi dell'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



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
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**

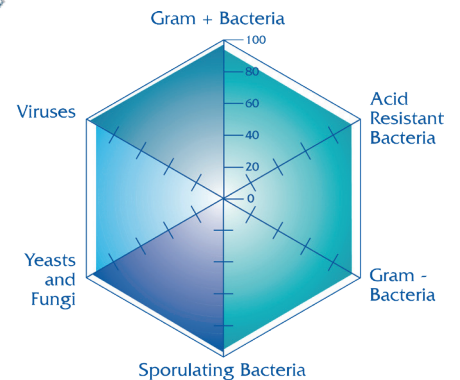
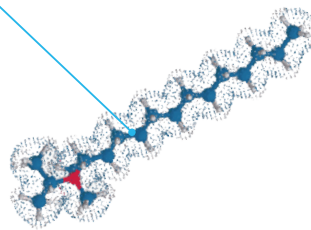
**✓ FORMULA SENZA**  
→ COMPONENTI CMR  
→ INTERFERENTE ENDOCRINO

## UN DISINFETTANTE ADATTO AD OGNI TUO BISOGNO

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

La formulazione dell'UMONIUM<sup>38</sup> 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
<b>FASE 1</b> <b>TEST DI SCREENING</b> 	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	PRESTAZIONE DEBOLE ★ Valutazione artificiale
<b>FASE 2 tappa 1</b> <b>TEST IN SOSPENSIONE</b> 	<b>99,999% 5 log</b> <b>EN 1276</b> <b>EN 13727</b> <i>P. aeruginosa</i> <i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i>	<b>99,990% 4 log</b> <b>EN 1650</b> <b>EN 13624</b> <i>C. albicans</i> <i>A. brasiliensis</i>	<b>99,990% 4 log</b> <b>EN 14476</b> <b>EN 14476</b> <i>Poliovirus 1</i> <i>Adenovirus 5</i> <i>Norovirus murin</i>	<b>99,990% 4 log</b> <b>EN 14348</b> <b>EN 14348</b> <i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	PRESTAZIONE INTERMEDIA ★★ Convalida limitata
<b>FASE 2 tappa 2</b> <b>PROVA IN CONDIZIONI ASCIUTTE</b> 	<b>99,990% 4 log</b> <b>EN 13697</b> <b>99,999% 5 log</b> <b>EN 17387</b> <b>EN 14561</b> <b>EN 16615</b> <i>P. aeruginosa</i> <i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i>	<b>99,990% 4 log</b> <b>EN 13697</b> <b>EN 17387</b> <b>EN 14562</b> <b>EN 16615</b> <i>C. albicans</i> <i>A. brasiliensis</i>	<b>99,990% 4 log</b> <b>NA</b> <b>EN 16777</b> <b>EN 17111</b> <i>Adenovirus 5</i> <i>Norovirus</i> <i>Vaccinia Virus</i> <i>Parvovirus</i>	<b>99,990% 4 log</b> <b>NA</b> <b>EN 14563</b> <i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	ALTA PRESTAZIONE ★★★ Convalida vicina a condizioni pratiche
<b>FASE 3</b> <b>PROVA IN CONDIZIONI PRATICHE</b> 	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?



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
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**



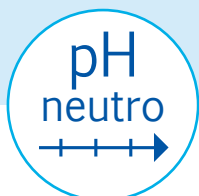
**TEMPI DI CONTATTO  
REALISTICI**



**STABILI**



**INFIAMMABILI**



**NON CORROSIVI**



**SENZA VAPORI  
PERICOLOSI**



**NON INQUINANTI**



**TENSIOATTIVI**

## LE NOSTRE SOLUZIONI DERMATOLOGICHE PROVENIENTI DALLE PIANTE MEDICINALI

**PHYTOGEL<sup>®</sup>**  
By HUCKERT'S



**NON INQUINANTE**



**TEXTURE NON  
APPICCOSA**



**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**

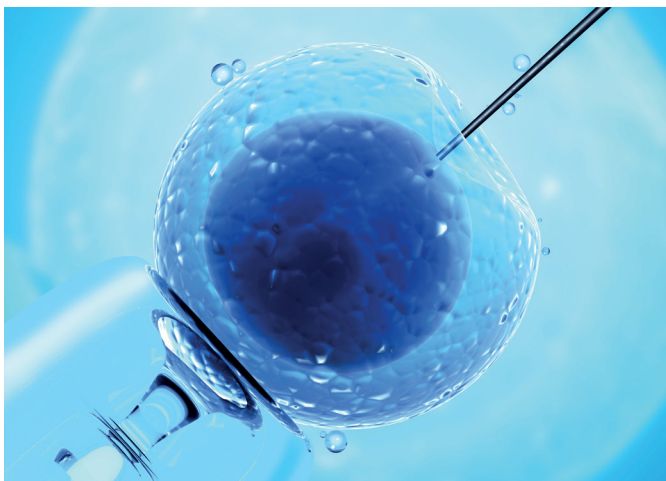


**PELLI FRAGILI**



**FORMULE CON OLI  
ESSENZIALI**

# AL SERVIZIO DEL TUO SETTORE DI ATTIVITÀ

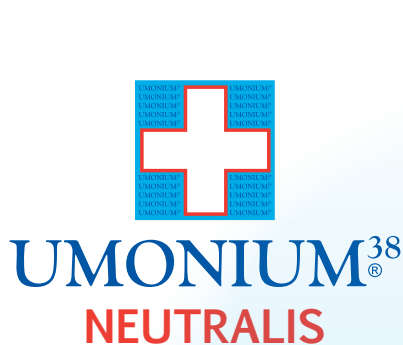


Dai centri di raccolta e stoccaggio ai laboratori fino all'unità clinica, i reparti di FIVET/AMP devono affrontare problemi molto specifici. I prodotti di disinfezione standard non sono adatti e possono interferire con il successo del protocollo.

È imperativo utilizzare prodotti ad alte prestazioni che rispondano ai test di tossicità riproduttiva al fine di tenere conto della loro totale sicurezza sui gameti e ridurre al minimo lo stress in vitro che può alterare lo sviluppo embrionale.

UMONIUM<sup>38®</sup> **NEUTRALIS** è ad oggi l'**unica gamma** al livello dei dispositivi medici che risponde **alle più alte norme di efficacia** su tutti i patogeni poiché ha superato i test di riferimento **MEA** (Mouse Embryo Assay) e **HSSA** (Human Sperm Survival Assay).

La gamma può essere utilizzata in tutto il percorso fino all'interno dell'unità clinica, senza alcun rischio chimico, né di interferenza. Ottimizza le possibilità di successo del protocollo.



## LABORATORIO AMP



Di fronte al rischio di contaminazione e alla sensibilità dei gameti e degli embrioni, è essenziale utilizzare in laboratorio prodotti perfettamente adattati che soddisfino i più elevati standard di prestazione su tutti i patogeni e che siano convalidati dai test per l'assenza di tossicità riproduttiva (MEA, HSSA).

L'efficacia dei prodotti comunemente usati è purtroppo erroneamente caratterizzata, aumenta i rischi di contaminazione e di fallimento del protocollo (PSM, incubatori, tutte le superfici e le attrezzature, materiale ICSI, apparecchiature di crioconservazione, camera di Makler...).

## CECOS

All'interno dei centri, la sicurezza sanitaria e le procedure di pulizia e disinfezione non devono essere trascurate. La raccolta, la crioconservazione e il trasporto devono essere effettuati in condizioni ottimali. L'utilizzo di prodotti che non presentano tossicità sui gameti, sugli embrioni o sui tessuti germinali sono vivamente consigliati.

# AL SERVIZIO DEL TUO SETTORE DI ATTIVITÀ

## UNITÀ CLINICA

Durante tutto il decorso clinico, indipendentemente dalla procedura eseguita (puntura follicolare, inseminazione intrauterina, trasferimento embrionale...), controllare il rischio di infezione è un imperativo. È inconcepibile utilizzare prodotti standard e non tenere conto dei rischi di tossicità riproduttiva.

Tutti i dispositivi medici direttamente coinvolti, e idealmente tutte le superfici, devono essere puliti e disinfettati con prodotti adattati a livello dei dispositivi medici.

Questi prodotti non devono presentare alcun rischio chimico, né essere fonte di stress sui gameti e sull'embrione per limitare la probabilità di guasto (tutte le superfici e le apparecchiature del blocco, pompa di aspirazione, strumentazione, apparecchiature di imaging/ecografia...).

## ECOGRAFIA



Ecografia per ecoguida o di controllo, il contributo dell'ecografia in AMP è ora concordato.

Sono state formulate nuove raccomandazioni inerenti alla disinfezione delle sonde endovaginali, ma il ricorso a prodotti come il diossido di cloro o l'acido peracetico sono incompatibili con azioni così sensibili come l'AMP o quelle dell'ostetricia.

Le salviette **UMONIUM<sup>38</sup> PROBES** offrono un'alternativa di eccellenza, senza componenti CMR o interferenti endocrini, soddisfano i più elevati standard di prestazioni su tutti gli agenti patogeni.

La loro sicurezza è convalidata anche in ambiente embrionale e il protocollo è gradualmente semplificato.

Le attrezzature **ESAOTE**, **FUJIFILM healthcare/HITACHI diagnostic imaging**, **GE healthcare** e **SAMSUNG Medison** convalidano le salviette **UMONIUM<sup>38</sup> PROBES**.



GE Healthcare

esaote

SAMSUNG

SAMSUNG MEDISON

FUJIFILM

FUJIFILM Healthcare Europe Holding AG



# LE NOSTRE SOLUZIONI ADATTATE AL TUO BUSINESS

1L = 200L  
di soluzione  
diluita



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**NEUTRALIS**



Dispositivo medico Classe IIb

500  
nebulizza-  
zione  
= 100 m<sup>2</sup>



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**NEUTRALIS SPRAY**



Dispositivo medico Classe IIb

1 Salvietta  
= 3 m<sup>2</sup>



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**NEUTRALIS TISSUES**



Dispositivo Medico Classe IIa

1 Salvietta  
= 3 m<sup>2</sup>



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**PROBES**



Dispositivo Medico Classe IIa

## PAVIMENTI, SUPERFICI E ATTREZZATURE

Particolarmente indicata **per ambienti ad alto rischio**, la gamma **UMONIUM<sup>38</sup> 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 endocavitare, le salviette **UMONIUM<sup>38</sup> 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 200 L di soluzione diluita (0,5%).

### CONFEZIONI

1 L e 5 L.

### ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Dispositivi medici invasivi e non invasivi
- ✓ Sonde endovaginali
- ✓ Apparecchiature
- ✓ Superfici basse e alte
- ✓ Cappe a flusso laminare
- ✓ Strumentazione

### 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 m<sup>2</sup>.

### CONFEZIONI

500 ml.

### ESEMPIO DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Banchi, PSM, incubatori, poltrone, ...
- ✓ Attrezzature per diagnostica d'immagine
- ✓ Materiale per la crioconservazione e per il trasporto
- ✓ Cappe a flusso laminare

### TEMPI DI CONTATTO

5 minuti.

### 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 m<sup>2</sup>.

### CONFEZIONI

Sacchetto monodose e 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...)

### 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 m<sup>2</sup>.

### 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'ecografia
- ✓ Sonde ecografiche

### TEMPI DI CONTATTO

5 secondi.

# LE NOSTRE SOLUZIONI ADATTATE AL TUO BUSINESS



## SALVIETTE ASCIUTTE

100 salviette asciutte da utilizzare in aggiunta alla nostra gamma **UMONIUM 38® 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.



## FORMATO E CAPACITÀ

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

## COMPOSIZIONE

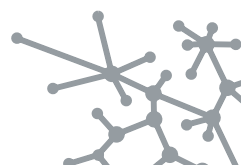
- ✓ Cellulosa (51%) e Viscosa (49%)

## 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 ICSL...)



**PHYTOGEL**  
By HUCKERT'S  
**genesis**



## 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.

Aricchito 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
		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
		EMB 0099	100 salviette UMONIUM <sup>38</sup> 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
		PF 20806	Flacone 400 ml	15 x 400 ml
		EMB 6075	Easydose da 3 ml	500 x 3 ml
		EMB6100	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



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**INFECTION CONTROL KIT**



UMONIUM<sup>38</sup> ICK è il tuo strumento di controllo per verificare la tua prestazione di disinfezione sui diversi ambienti trattati. Questo strumento ti permetterà di valutare la pertinenza delle procedure che applichi e misurerà l'efficacia dei prodotti che utilizzi.

Per essere performante in un ambito è necessario poterlo valutare. Questo Kit di Controllo Infettivo ti offrirà precisione e controllo delle direttive date ai tuoi team.

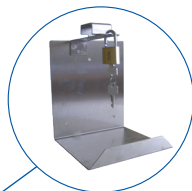
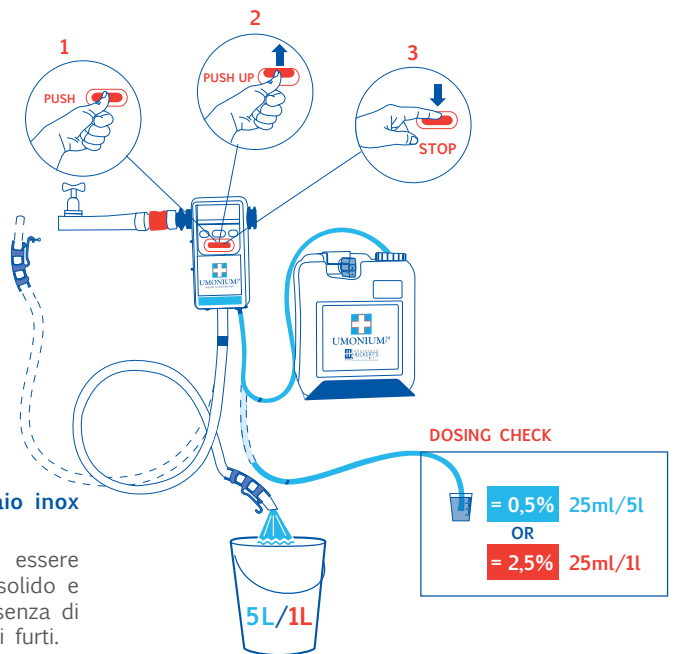


ARTICOLO N.	NOME	CARTONE
PF 40006	Incubatore + materiali di consumo (100 piastre di Petri, 100 etichette e 1 diario di tracciabilità)	1 kit
PF 40007	Materiali di consumo (100 piastre di Petri, 100 etichette e 1 diario di tracciabilità)	1 kit
EMB 5040	Incubatore	1 pezzo



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**ECONOMATIC**

Le taniche da 5 litri si connettono direttamente alla stazione di dosaggio **ECONOMATIC**. Questo sistema permette un dosaggio semplice e molto preciso. Non necessita di calcoli di concentrazione complicati. È sufficiente spingere il pulsante affinché la centrale dispensi la quantità desiderata.



**Supporto in acciaio inox 5 litri**  
Concepito per essere avvitato al muro, è solido e facile da pulire. La presenza di un lucchetto evita potenziali furti.

**NOTE:**.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....





**UMONIUM<sup>®38</sup>**  
master in disinfection



**PHYTOGEL<sup>®</sup>**  
By HUCKERT'S



**SODDISFATTI O RIMBORSATI**

I prodotti del Laboratorio 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](http://www.huckerts.net)