



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

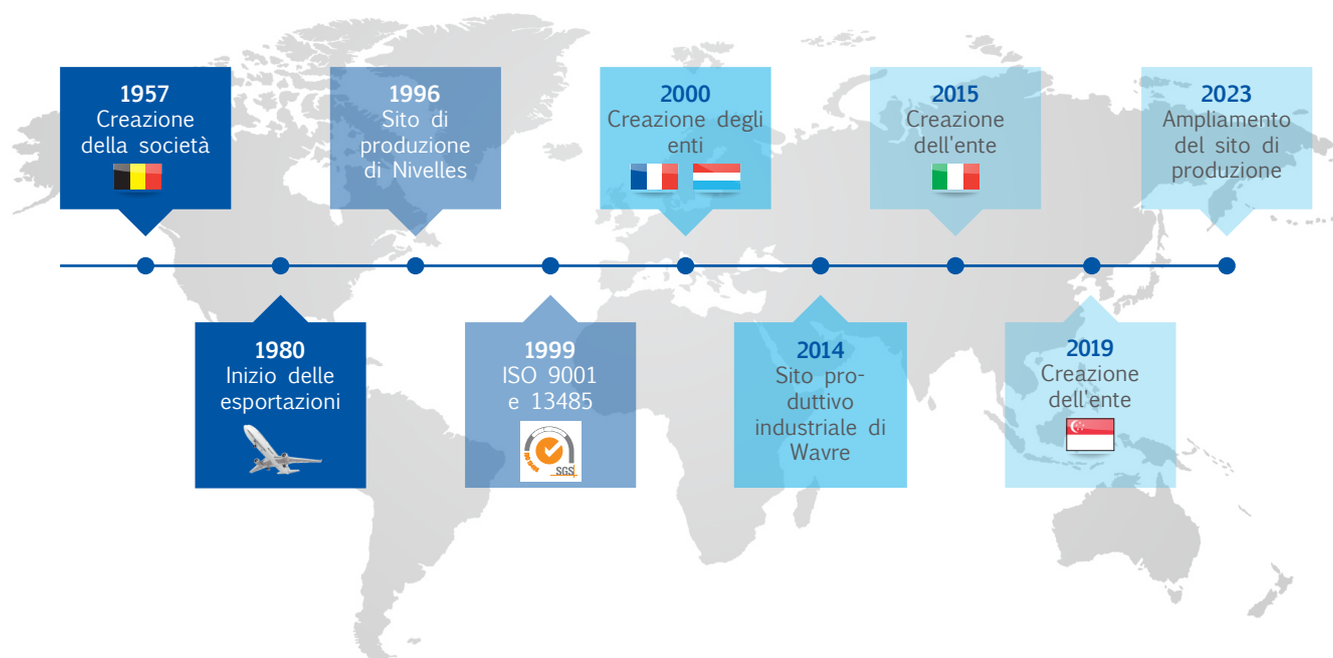


**CATALOGO SETTORE : INDUSTRIA FARMACEUTICA**

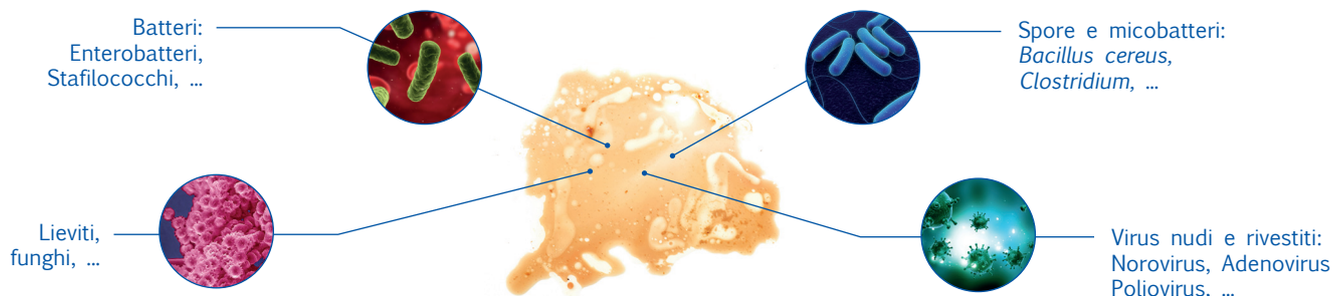
# CHI SIAMO?

**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?

In un settore così delicato e di fronte a una sfida di salute pubblica di questo tipo, la minima contaminazione può avere gravi conseguenze e minare l'intera produzione.

Di fronte al rischio di contaminazione incrociata, è fondamentale eliminare ogni fattore di trasmissione con procedure di lavaggio e disinfezione efficaci e gestite lungo tutto il processo di produzione.

## 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, candeggina, 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 DEL  
CONSUMATORE



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'OCMA (Operatore, Consumatore, 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.
- ✓ 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.  
RICORDI 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

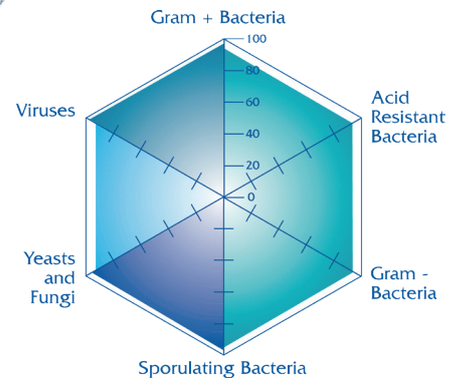
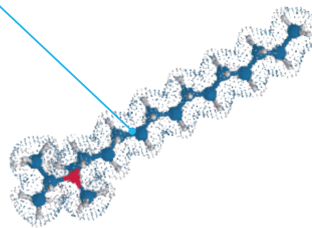
✓ **FORMULA SENZA**  
→ COMPONENTI CMR  
→ INTERFERENTE ENDOCRINO

## 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>TEST DI SCREENING</b> 	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	NON APPLICABILE	PRESTAZIONE DEBOLE ★ Valutazione artificiale
<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>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>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



Data la posta in gioco, la produzione farmaceutica deve rispettare standard e procedure rigorosi per garantire l'efficacia e la sicurezza dei prodotti e dei medicinali, le normative di controllo sono sempre più complesse e le procedure igieniche una sfida reale.

I prodotti per la pulizia e la disinfezione utilizzati devono seguire lo stesso rigore. In termini di responsabilità, ci siamo sempre impegnati a produrre e controllare i nostri biocidi secondo gli stessi requisiti richiesti dai nostri dispositivi medici.

I nostri prodotti sono completamente sicuri, rispondono ai più alti standard di efficienza e soddisfano tutte le esigenze, anche quelle di aree ad atmosfera controllata, camere bianche, isolatori, bioproduzione e coltura cellulare, sia usati manualmente, sia con la modalità semi automatica o NEP.

## NON DIMENTICARE LA DETERSIONE

Le procedure di pulizia e disinfezione hanno un ruolo essenziale nel controllo della contaminazione e della qualità finale del prodotto. Condizionano la sicurezza stessa del paziente.

L'importanza della fase di pulizia, e quindi il potere pulente del prodotto utilizzato nel controllo della contaminazione incrociata, purtroppo gioca spesso un 2° ruolo, eppure influenza direttamente le prestazioni di disinfezione.

È importante notare che molti prodotti per la disinfezione non hanno potere detergente e sono sensibili alle sostanze interferenti. Anche la qualità dell'acqua in loco o la temperatura possono interferire con le proprietà dei prodotti utilizzati, quindi è essenziale tenere conto di tutti questi parametri nella scelta dei prodotti.

## PERICOLO CHIMICO



L'impatto ambientale e il rischio chimico per la salute e il personale, uniti ai notevoli costi associati alla corrosione e all'usura accelerata di impianti e apparecchiature, sono tutti parametri che devono entrare nell'equazione della scelta dei prodotti utilizzati quotidianamente.

**UMONIUM<sup>38®</sup>** è un'alternativa d'eccellenza ai prodotti standard generalmente proposti, biodegradabile, non corrosivo, non infiammabile, **UMONIUM<sup>38®</sup>** non presenta alcun rischio per l'operatore e può essere utilizzato sui materiali più sensibili.

## BIOPRODUZIONE, TERAPIA CELLULARE, CELLULE STAMINALI, BIOMATERIALI...



In Perpetua evoluzione, l'industria farmaceutica si sta ormai orientando verso nuovi trattamenti.

Mentre le biotecnologie aprono nuovi orizzonti terapeutici, la bioproduzione a livello industriale implica la necessità imperativa di adattare le procedure di pulizia e disinfezione.

È inconcepibile utilizzare prodotti standard su processi così sensibili.

**UMONIUM<sup>38®</sup> MASTER FOOD** è ad oggi l'unico biocida completamente sicuro che risponde ai più elevati standard di prestazione per tutti gli agenti patogeni. La sua sicurezza lo rende un riferimento degli ambienti più rischiosi.

# LE NOSTRE SOLUZIONI ADATTATE AL TUO BUSINESS



## UMONIUM<sup>38</sup> MASTER



Biocida TP2



## UMONIUM<sup>38</sup> MASTER SPRAY



Biocida TP2 & TP4



## UMONIUM<sup>38</sup> MASTER TISSUES



Biocida TP2



## UMONIUM<sup>38</sup> WIPES



### LA NOSTRA GAMMA CLASSICA DI DISINFETTANTI BIOCIDI

Derivata dalla **chimica fine**, la nostra gamma biocida **agli oli essenziali** ti garantiscono una **disinfezione di alto livello** con tempi di **contatto brevi**, **procedure semplici** e **dosaggi economici**. Conforme al **nuovo Regolamento Europeo relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi N. 528/2012**, è perfettamente adatta all'uso quotidiano delle superfici e degli strumenti dei professionisti.

Detergenti - disinfettanti e sgrassanti, i nostri prodotti sono **stabili, con pH neutro, sicuri** (non infiammabili, senza rischio di corrosione, ustioni o vapori tossici) **e senza componenti CMR né interferenti endocrini**. **Efficaci su tutta la flora patogena**, rispondono ai più alti **standard normativi europei** e non lasciano **nessun residuo dopo il risciacquo**.



POTERE DEODORANTE  
GRAZIE AGLI OLI  
ESSENZIALI

— 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%).

#### IMBALLAGGI

1 L, 5 L, 25 L, 200 L e 1000 L.

#### ES. DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Pulizia e disinfezione dei pavimenti
- ✓ Superfici
- ✓ Zone comuni e sanitarie
- ✓ Pediluvii
- ✓ Vasche e camere bianche

#### TEMPI DI CONTATTO



15 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>.

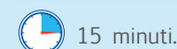
#### IMBALLAGGI

250 ml e 1 L.

#### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Pulizia e disinfezione delle superfici alte e basse
- ✓ Materiale di pulitura
- ✓ Sanitari
- ✓ Vasche e docce

#### TEMPI DI CONTATTO



15 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>.

#### IMBALLAGGI

Scatola dispenser da 100 salviette (20 x 20 cm)

#### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Attrezzature
- ✓ Superfici
- ✓ Tastiere e display
- ✓ Materiale di pulitura
- ✓ Arredamento

#### TEMPI DI CONTATTO



5 minuti.

### SALVIETTE ASCIUTTE

100 salviette asciutte da utilizzare in aggiunta alla nostra gamma **UMONIUM<sup>38</sup> MASTER & MASTER FOOD**. 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. Consigliate 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%)

#### IMBALLAGGI

Scatola dispenser da 100 salviette (20 x 20 cm)

#### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

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



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**MASTER FOOD**



Biocida TP4



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**MASTER FOOD SPRAY**



Biocida TP2 & TP4



**UMONIUM<sup>38</sup>**  
**MASTER FOOD TISSUES**



Biocida TP2 & TP4

## I NOSTRI BIOCIDI PER LE SUPERFICI A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI

Appositamente sviluppati **per le superfici a contatto con i prodotti alimentari**, la gamma UMONIUM<sup>38</sup> **MASTER FOOD** ti propone dei biocidi senza profumo, né oli essenziali. Conforme al **nuovo Regolamento Europeo relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi N. 528/2012**, è perfettamente adatta all'uso quotidiano delle superfici e degli strumenti sottostanti a **punti critici HACCP**.

Detergenti - disinfettanti e sgrassanti, i nostri prodotti sono **stabili, con pH neutro, sicuri** (non infiammabili, senza rischio di corrosione, ustioni o vapori tossici) **e senza componenti CMR né interferenti endocrini**. Efficaci su **tutta la flora patogena**, rispondono ai più alti **standard normativi europei** e non lasciano **nessun residuo dopo il risciacquo**.



**100%**

IMBALLAGGI RICICLABILI  
PRODOTTI CON MATERIA VEGETALE\*



Composti non alimentari  
D1



**H.A.C.C.P.**  
compatibile

**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%).

### IMBALLAGGI

125 ml, 1 L, 5 L, 25 L, 200 L e 1000 L.

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Pareti
- ✓ Soffitti
- ✓ Rete aerea
- ✓ Tunnel di lavaggio
- ✓ Isolatori e RABS

### TEMPI DI CONTATTO



15 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>.

### IMBALLAGGI

250 ml e 500 ml

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Arredamento
- ✓ Rete di distribuzione di fluidi
- ✓ Tunnel di lavaggio
- ✓ Isolatori e RABS
- ✓ Serbatoi e bioreattori

### TEMPI DI CONTATTO



5 minuti.

### FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Salviette pronte all'uso per un uso tramite pulitura umida.
- ✓ Una salvietta permette di trattare una superficie di 3 m<sup>2</sup>.

### IMBALLAGGI

Scatola dispenser da 100 salviette e sacchetti di ricarica da 100 salviette.

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Superfici e sistemi di attrezzature
- ✓ Rete di distribuzione di fluidi
- ✓ Display di controllo
- ✓ Attrezzatura semiautomatica e automatica

### TEMPI DI CONTATTO



5 secondi.

# LE NOSTRE SOLUZIONI ADATTATE AL TUO BUSINESS



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



Dispositivo Medico Classe IIa



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



Dispositivo medico Classe IIb



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



Dispositivo Medico Classe IIa



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



Dispositivo medico Classe IIb

## LA NOSTRA GAMMA CLASSICA DI DISINFETTANTI PER DISPOSITIVI MEDICI

Derivati dalla **chimica fine**, la nostra gamma di dispositivi medici **agli oli essenziali** ti assicura una **disinfezione di alto livello** con **tempi di contatto brevi**, **procedure semplici** e **dosaggi economici**. Conforme alla **DE 93/42/CEE relativa ai dispositivi medici** (allegato II, excl. §4), si adatta perfettamente all'uso quotidiano di superfici e apparecchiature classificate come dispositivi medici.

Detergenti - disinfettanti, i nostri prodotti sono **stabili, con pH neutro, sicuri** (non infiammabile, senza rischio di corrosione, ustioni o vapori tossici) **e senza componenti CMR né interferenti endocrini**. **Efficaci su tutta la flora patogena**, rispondono ai più alti **standard normativi europei** e non lasciano **nessun residuo dopo il risciacquo**.



**100%**

IMBALLAGGI RICICLABILI  
PRODOTTI CON MATERIA VEGETALE\*



POTERE DEODORANTE  
GRAZIE AGLI  
OLI  
ESSENZIALI

**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%).

### IMBALLAGGI

1 L e 5 L.

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Apparecchiatura
- ✓ Nastri trasportatori
- ✓ Attrezzatura di produzione
- ✓ Vasche e docce

### 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>.

### IMBALLAGGI

500 ml e 1 L.

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Pareti e superfici
- ✓ Piani di appoggio
- ✓ Isolatori e RABS
- ✓ Attrezzatura di produzione

### TEMPI DI CONTATTO

 5 minuti.

### FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Salviette pronte all'uso per un'applicazione tramite pulitura umida.
- ✓ Una salvietta (20 x 20 cm) permette di trattare una superficie di 3 m<sup>2</sup>.

### IMBALLAGGI

Sacchetto monodose e scatola dispenser da 100 (20 x 20 cm) e 95 salviette (15 x 15 cm).

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Superfici e attrezzature
- ✓ Serbatoi e bioreattori
- ✓ Arredamento
- ✓ Materiale di pulitura

### TEMPI DI CONTATTO

 5 secondi.

### FORMATO E CAPACITÀ

- ✓ Soluzione pronta all'uso per un'applicazione tramite immersione o pulitura umida. Dosaggio facile grazie alla presenza di un rubinetto.
- ✓ 500 ml consentono di trattare una superficie di 100 m<sup>2</sup> tramite pulitura umida.

### IMBALLAGGIO

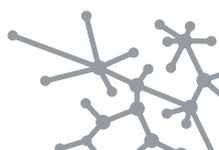
25 L.

### ESEMPI DI APPLICAZIONI (PULIZIA E DISINFEZIONE)

- ✓ Pavimento
- ✓ Nastri trasportatori
- ✓ Apparecchiatura
- ✓ Tunnel di lavaggio
- ✓ Nastri trasportatori

### TEMPI DI CONTATTO

 5 minuti.



PHYTOGEL®  
By HUCKERT'S

genesis



Biocida TP1

SENZA  
PROFUMO



PHYTOGEL®  
By HUCKERT'S

sanitizer



Biocida TP1



PHYTOGEL®  
By HUCKERT'S

nature



Dermocosmetica

95,1%

DA INGREDIENTI  
DI ORIGINE  
NATURALE\*\*

## I NOSTRI PRODOTTI PER L'IGIENE DELLE MANI

Poiché sono i nostri primi strumenti, le mani sono i più importanti vettori di trasmissione dei microrganismi. Pertanto, la loro igiene svolge un ruolo essenziale nel controllo del rischio di infezione.

Tuttavia, l'uso molto frequente di saponi e soluzioni idroalcoliche secca la pelle e può portare allo sviluppo di disturbi dermatologici: dermatiti, allergie, eczemi, ...

PHYTOGEL By HUCKERT'S® propone delle gamme arricchite con oli essenziali o principi attivi emollienti che rispettano la tua pelle, anche secca, e garantiscono un'igiene impeccabile.



100%

IMBALLAGGI RICICLABILI  
PRODOTTI CON MATERIA VEGETALE\*

### GEL IDROALCOLICO

ARRICCHITO CON PRINCIPI ATTIVI  
EMOLLIENTI

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **sanitizer**, arricchito con oli essenziali di timo, camomilla e eucalipto e PHYTOGEL By HUCKERT'S® **genesis**, arricchito con principi attivi emollienti, idratanti in profondità che garantisce una disinfezione igienica al pari di quella chirurgica.

Inoltre, la texture non appiccicosa non causa disagio quando si indossano i guanti e non lasciano alcuna sensazione di residui anche dopo molte applicazioni.



DISINFEZIONE  
CHIRURGICA

→ Convalidata a  
partire dai **3 min.**



DISINFEZIONE  
IGIENICA

→ Convalidata a  
partire dai **30 sec.**

#### PER CHI?

- ✓ Tutte le mani che devono essere disinfettate.

#### IMBALLAGGI

100 ml, 400 ml e 1 L.

### GEL IDROALCOLICO

ARRICCHITO CON OLI ESSENZIALI

### SAPONE DERMATOLOGICO TUTTI I TIPI DI PELLE

Arricchito con oli essenziali e naturalmente profumato, PHYTOGEL By HUCKERT'S® **nature** lava delicatamente, rispetta la barriera cutanea e protegge la pelle più secca.

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **nature**, il tuo alleato quotidiano contro le aggressioni cutanee.

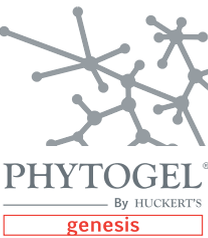
#### PER CHI?

- ✓ Tutte le mani che devono essere lavate delicatamente con un sapone arricchito con oli essenziali.

#### IMBALLAGGI

100 ml e 400 ml

COGNOME	FOTO	ARTICOLO N.	NOME	CARTONE
		PF 10110	Flacone dosatore 1 L	12 x 1 L
		PF 10112	Tanica da 5 litri con pompa	4 x 5 L
		PF 10120	Tanica da 25 l	1 x 25 litri
		PF 10125	Fusto da 200 l	-
		PF 10126	IBC da 1000 l	-
		PF 10130	Flacone nebulizzatore 1 litro	12 x 1 L
		PF 10750	Scatola da 100 coupon (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 12505	Flacone dosatore 1 L	12 x 1 L
		PF 12506	Tanica da 5 litri con pompa	4 x 5 L
		PF 12507	Tanica da 25 l	-
		PF 12508	Fusto da 200 l	-
		PF 12509	IBC da 1000 l	-
		PF 12520	Flacone nebulizzatore 500 ml	24 x 500 ml
		PF 10772	Scatola da 100 coupon (20 x 20 cm)	6 x 100

COGNOME	FOTO	ARTICOLO N.	NOME	CARTONE
		PF 12310	Flacone dosatore 1 L	12 x 1 L
		PF 12312	Tanica da 5 litri con pompa	4 x 5 L
		PF 12209	Flacone nebulizzatore 1 L	12 x 1 L
		PF 12204	Flacone nebulizzatore 500 ml	24 x 500 ml
		PF 10760	Scatola da 100 salviette (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 10774	Scatola da 95 salviette (15 x 15 cm)	6 x 95
		PF 10761	500 sacchetti monodose (20 x 20 cm)	500 x 1
		PF 10520	Flacone pompa 25 L	1 x 25 litri
		EMB 0099	100 salviette UMONIUM <sup>38</sup> Wipes	12 pezzi
		PF 20803	Flacone tascabile da 100 ml	28 x 100 ml
		PF 20806	Flacone 400 ml	15 x 400 ml
		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>**  
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)