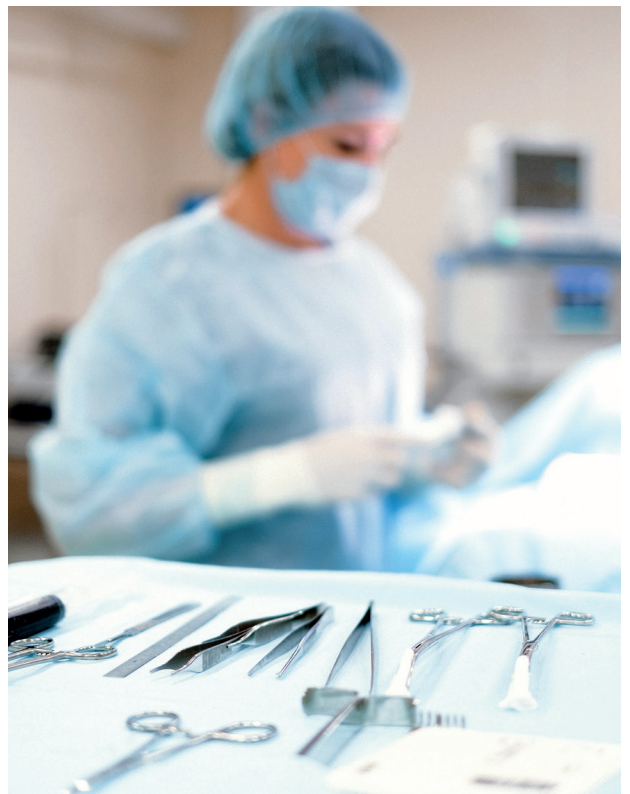


LA MAÎTRISE DU RISQUE INFECTIEUX : NOTRE SAVOIR FAIRE DEPUIS 1957



CATALOGUE SECTEUR : HÔPITAUX & CLINIQUES

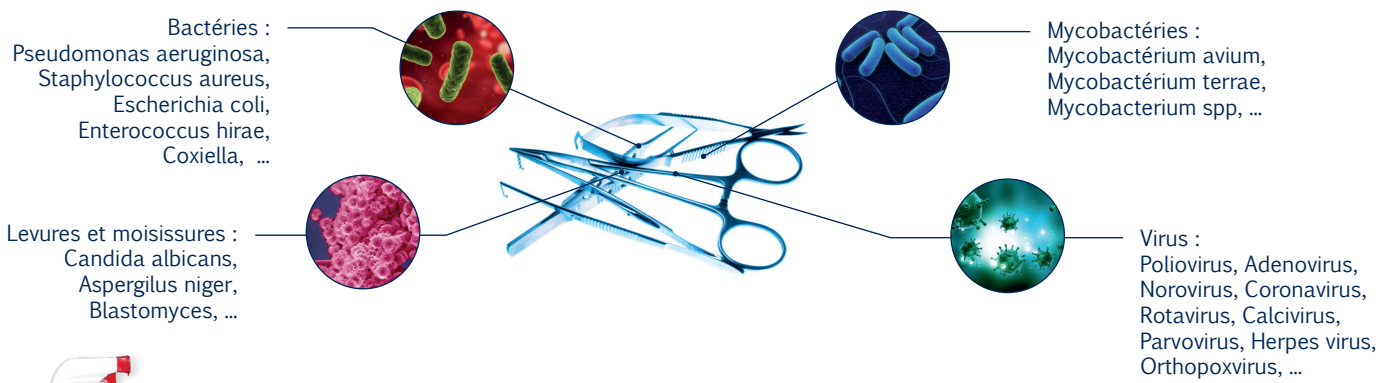
QUI SOMMES-NOUS ?

Entreprise familiale, le Laboratoire Huckert's International développe, fabrique et commercialise des désinfectants et des cosmétiques uniques, **totalemtent sécuritaires** et de haute performance pour l'ensemble de vos process de nettoyage et de désinfection.

La réussite de notre laboratoire repose sur la qualité et la technicité de ses produits, le dynamisme de ses équipes et sur un équilibre subtil entre **la chimie fine et la force des plantes**.



POURQUOI DÉSINFECTER ?



POURQUOI DÉSINFECTER ?

À température idéale et en présence de nutriments, les micro-organismes se répliquent toutes les 20 minutes. Ainsi, une très petite quantité de germes pathogènes, originaires d'une source contaminée peut engendrer une contamination croisée fongique, virale ou bactérienne, et être à la source d'une infection.

Il est primordial d'éliminer tout risque de contamination par des procédures de lavage et de désinfection efficaces et maîtrisées avant chaque manipulation. Seul un contrôle méticuleux peut garantir cette sécurité professionnelle.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Un produit dangereux n'est pas gage d'un produit performant : des **normes européennes** vous permettent d'apprécier l'efficacité de vos produits. Les conditions de tests doivent se rapprocher au plus près des conditions réelles d'utilisations, et aller au-delà des simples tests d'efficacité en suspension (en phase liquide).

«On ne désinfecte bien que ce qui est propre»: **alcool, Javel, acide péracétique, peroxyde d'hydrogène, soude caustique** ou de nombreux désinfectants n'ont **aucune propriété détergente**. Leur performance de désinfection est affectée par la présence de souillure protéique ou autres interférents et par leur température d'utilisation.

NOTRE MISSION

Expert en **bio-décontamination et désinfection de haut niveau**. Notre mission est d'assurer une désinfection sans faille sur l'ensemble de la flore pathogène même en conditions d'interférences (**bactéries, levures, champignons, mycobactéries, spores, virus nus et virus enveloppés**) sans provoquer d'effets secondaires indésirables.

“ *Ne remplacez pas un risque biologique par un danger chimique* ”



RESPECTUEUX DE
L'OPÉRATEUR



RESPECTUEUX DU
PATIENT



RESPECTUEUX DU
MATÉRIEL



RESPECTUEUX DE
L'ENVIRONNEMENT

Nos produits sont **sans CMR, sans perturbateur endocrinien** et ne présentent **aucun risque de corrosion, de brûlure ou de vapeur toxique**.

pH
neutre

✓ **FORMULE SANS**
→ COMPOSANT CMR
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

Nous nous sommes toujours engagés à **fabriquer et contrôler nos Biocides selon les mêmes exigences que nos Dispositifs Médicaux**. L'ensemble de nos biocides répondent à la **réglementation Européenne Biocide N°528/2012**.

NOTRE ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

Le développement durable fait partie intégrante du système de management de la qualité de notre laboratoire.

Nous recherchons avant tout à faire adhérer nos collaborateurs à nos **Valeurs d'Entreprise Familiale. Qualité, santé, éthique sont au coeur de toutes nos démarches**.

Allant du caractère non nocif de nos produits pour L'OPME (Opérateur, Patient, Matériel, Environnement) à la réduction de notre impact environnemental dictée par notre activité.

Afin de maîtriser les risques environnementaux, nous suivons **la voie de l'amélioration continue** car rien n'est jamais acquis. Nous **analysons, évaluons, estimons et améliorons l'impact sur l'environnement**.



- ✓ **Aucun rejet toxique ou dangereux** pour l'environnement dans les étapes du processus de fabrication de nos produits.
- ✓ **Respectueux de l'environnement.**
- ✓ Des formulations enrichies en **huiles essentielles** et extraits concentrés de **plantes médicinales**.
- ✓ «De la désinfection à froid» pour une **facilité et rapidité d'action**.
- ✓ Des vaporisateurs prêts-à-l'emploi **sans gaz propulseur**.
- ✓ Une **vaste gamme** de produits concentrés.
- ✓ Des emballages entièrement **recyclables**.
- ✓ Une cotisation pour le **traitement des déchets recyclés**.
- ✓ Des systèmes **économiques** de mélange et dosage **automatique** « ECONOMATIC ».
- ✓ Des qualités constantes et traçables.

100%
EMBALLAGES
RECYCLABLES



CARTONS,
EMBALLAGES ET
LINGETTES RECYCLABLES.
PENSEZ À TRIER VOS
DÉCHETS!

L'INNOVATION EN DÉSINFECTION À FROID



UMONIUM³⁸
maître en désinfection



**SANS RÉSIDU
APRÈS RINÇAGE**



UN DÉSINFECTANT ADAPTÉ À CHACUN DE VOS BESOINS

Il aura fallu 38 tentatives pour obtenir la formule qui associe **performance, rapidité, stabilité et pH neutre.**

La formulation de l'UMONIUM³⁸ démontre un spectre d'activité considérablement plus large. Les **temps de contact sont courts et réalistes.** Les **concentrations d'utilisation sont faibles.** Le caractère tensioactif de la formule permet à la fois une **action puissante** de détergence, de désinfection de haut niveau et l'élimination du film gras, protéique et du biofilm, par trempage, circulation de flux, essuyage humide, vaporisation, projection de mousse... À froid comme à chaud.



Non toxique



Ininflammable



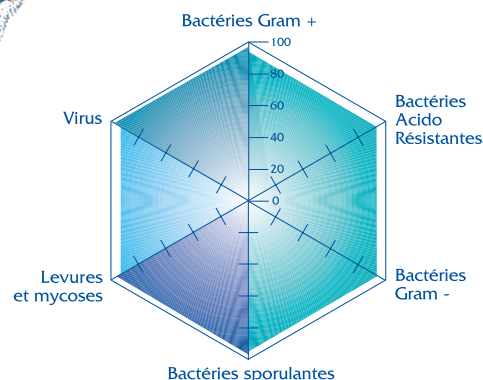
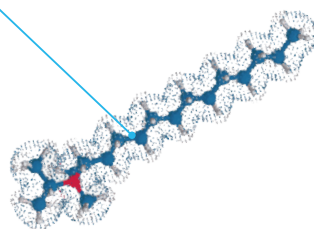
**Sans vapeur
dangereuse**

**NOUS OFFRONS L'ALTERNATIVE
AUX PRODUITS CHIMIQUES
DANGEREUX ET CORROSIFS**

**pH
neutre**

✓ **FORMULE SANS**
→ COMPOSANT CMR
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

Isopropyl-Tridecyl-Dimethyl Ammonium



UNE NOUVELLE CERTIFICATION POUR NOS DISPOSITIFS MÉDICAUX

Le Laboratoire Huckert's International est en cours de procédure de **certification au règlement MDR (UE) 2017/745** relatif aux dispositifs médicaux. Celui-ci concerne un champ de produits élargi par rapport à la directive 93/42/CEE et contient de nouvelles règles de classifications. Les améliorations majeures incombant à ce nouveau règlement sont :

- ✓ une évaluation de conformité renforcée (évaluation clinique)
- ✓ une augmentation du suivi post-commercialisation
- ✓ une meilleure traçabilité des produits suite à la mise en place des codes « UDI » (unique device identifier)
- ✓ une gestion des risques renforcée
- ✓ une transparence accrue par la mise en place de la plateforme européenne « EUDAMED »





UNE NOUVELLE CERTIFICATION POUR NOS BIOCIDES

Le Laboratoire Huckert' International a validé la **certification au règlement RPB (UE) 528/2012** relatif aux biocides. Celui-ci concerne un champ de produits élargi par rapport aux autorisations nationales. Afin de vous garantir la meilleure qualité, nous nous sommes toujours engagés à fabriquer et contrôler nos produits biocides selon les mêmes critères d'exigences que nos produits de statut dispositif médical.

La conformité à ces nouvelles réglementations du système qualité du Laboratoire Huckert's International est la garantie de l'excellence de l'ensemble de nos produits pour le traitement de vos dispositifs médicaux et biocides.

UNE EFFICACITÉ DÉMONTRÉE

NORME CADRE EN 14885 : 2022

SITUATIONS & CONDITIONS DE LABORATOIRE	RÉDUCTION BACTÉRIES	RÉDUCTION FONGIQUE	RÉDUCTION VIRUS	RÉDUCTION MYCOBACTÉRIES	RÉDUCTION SPORES	PERFORMANCE DE DÉSINFECTION
PHASE 1 ESSAI DE SCREENING 	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	PERFORMANCE FAIBLE ★ Évaluation artificielle
PHASE 2 étape 1 ESSAI EN SUSPENSION 	99.9999% 5 log EN 1276 EN 13727 <i>P. aeruginosa</i> <i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i> <i>E. coli</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> <i>Vaccinia virus</i>	99.990% 4 log EN 14348 EN 14348 <i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	3 log EN 13704 <i>Bacillus subtilis</i> 99.990% 4 log EN 17126 <i>Bacillus subtilis</i> & <i>Bacillus cereus</i> <i>Clostridioïdes difficile</i>	PERFORMANCE INTERMÉDIAIRE ★★ Validation limitée
PHASE 2 étape 2 ESSAI EN CONDITION SÈCHE 	99.990% 4 log EN 13697 <i>P. aeruginosa</i> <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>E. coli</i> 99.9999% 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 <i>C. albicans</i> <i>A. brasiliensis</i> EN 16615 <i>C. albicans</i>	99.990% 4 log N/A EN 16777 <i>Adenovirus 5</i> <i>Norovirus</i> <i>Vaccinia virus</i> EN 17111 <i>Adenovirus 5</i> <i>Norovirus</i> <i>Vaccinia virus</i> (<i>Parvovirus</i> > 40° C)	99.990% 4 log N/A EN 14563 <i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	99.990% 4 log EN 17846 <i>Clostridioïdes difficile</i>	HAUTE PERFORMANCE ★★★ Validation proche des conditions pratiques
PHASE 3 ESSAI EN CONDITION PRATIQUES 	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	TRÈS HAUTE PERFORMANCE ★★★★ Validation en condition pratique

EN = Standard Normatif Européen

EN XXX = DM/Instruments

EN XXX = Biocides

EN XXX = Action mécanique

N/A = Non Applicable

POURQUOI UTILISER NOS PRODUITS ?



UMONIUM³⁸
maître en désinfection

NOS SOLUTIONS DÉSINFECTANTES ISSUES DE LA CHIMIE FINE



LARGE SPECTRE
BACTÉRICIDE, LEVURICIDE,
MYCOBACTÉRICIDE,
VIRUCIDE & SPORICIDE



SÉCURITAIRES
SANS SUBSTANCE CMR
OU PERTURBATEUR
ENDOCRINIEN



SANS RÉSIDU
APRÈS RINÇAGE



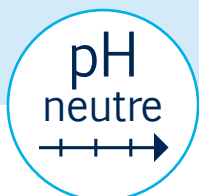
TEMPS DE
CONTACTS
RÉALISTES



STABLES



ININFLAMMABLES



NON CORROSIVES



SANS VAPEUR
DANGEREUSE

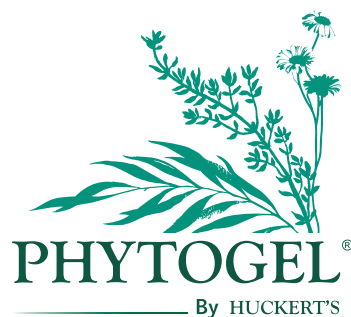


NON POLLUANTES



SURFACTANTS

NOS SOLUTIONS DERMATOLOGIQUES ISSUES DES PLANTES MÉDICINALES



NON POLLUANT



TEXTURE NON
COLLANTE



GELS HYDROALCOOLIQUES
EFFICACES CONTRE MRSA
ET CORONAVIRUS



SÉCURITAIRES
INGRÉDIENTS SÉLECTIONNÉS
PARI MI LES PLUS
SÉCURITAIRES



USAGES
FRÉQUENTS



POUR TOUTE
LA FAMILLE



TESTÉ
DERMATOLOGIQUEMENT



PARFUM 100%
NATUREL



PEAUX FRAGILES



FORMULES AUX
HUILES ESSENTIELLES

AU SERVICE DE VOTRE SECTEUR D'ACTIVITÉ



Nos solutions permettent de concilier une meilleure performance et une innocuité ; De simplifier les procédures au sein des services et de répondre à l'ensemble des besoins jusqu'en stérilisation avec des produits totalement sécuritaires pour les opérateurs, adaptés aux patients les plus fragiles, sans usure accélérée des équipements les plus sensibles, et dans le respect d'une démarche environnementale

REPENSEZ LA POLITIQUE D'ACHAT

Le contexte économique oblige bien évidemment aujourd'hui plus que jamais à optimiser la politique d'achat, et l'équation devient délicate lorsqu'il faut y associer l'enjeu premier qui est celui de la qualité des soins ;

La gestion au ligne à ligne montre rapidement des limites sur un fonctionnement aussi complexe que celui d'un hôpital ou d'une clinique ; Les économies d'ampleur se font sur l'ensemble de la chaîne de soins, et face aux risques croissants d'IAS liés aux problèmes de multirésistance et aux coûts qu'ils représentent, il devient impératif de se pencher sur l'amélioration des procédures d'hygiène.

Le recours à des produits sécuritaires PERFORMANTS améliore la prévention et le contrôle des infections, les conditions de travail et la préservation des équipements, entraînant à terme d'importantes économies.

AMELIORER ET ADAPTER LES PROCEDURES D'HYGIENE

Dans un secteur aussi sensible et bousculé que celui de la santé, il devient essentiel de s'interroger sur la performance, la réelle adéquation, et l'incidence qualitative sur l'acte de soin, de produits de désinfection utilisés au quotidien.

Le danger chimique que représentent certains produits, tant pour l'opérateur que pour les patients les plus fragiles et les équipements sensibles, doit alerter. L'acte de nettoyage et de désinfection doit être réfléchi, sécuritaire, efficace, et adapté aux spécificités et problématiques des services et des équipements.

NE REMPLACEZ PAS UN DANGER BIOLOGIQUE PAR UN RISQUE CHIMIQUE

GESTION DE L'INSTRUMENTATION ET DES DISPOSITIFS MEDICAUX

La qualité du traitement de l'instrumentation et des dispositifs médicaux est un des points les plus sensibles au niveau du risque infectieux, et ne doit faire l'objet d'aucun compromis.

Qu'il s'agisse d'équipements thermosensibles ne pouvant pas être autoclavés, ou de dispositifs thermorésistants, l'étape de nettoyage et de pré-désinfection est une étape essentielle qui impacte directement l'ensemble du processus de désinfection, et peut être la source de développement de Biofilm.

Au-delà de leurs remarquables performances de désinfection, l'utilisation des produits UMONIUM³⁸⁰ optimise l'ensemble du traitement des dispositifs médicaux et offre une alternative sécuritaire à l'utilisation des produits enzymatiques, acides ou alcalins.

HYGIENE DES MAINS

80% des infections acquises au cours des soins seraient d'origine manuportée ; Nous nous accordons tous sur l'importance de l'hygiène des mains, et de fait, le moindre inconfort à l'utilisation d'un gel ne devrait être toléré.

La formulation des gels courants assèche la peau, et peut conduire au développement de troubles dermatologiques : dermatites, allergies, eczéma, pouvant entraîner la déchirure du tissu épidermique, l'apparition de crevasses et le rejet de la solution par le personnel ; L'aspect collant lié à l'utilisation de glycérine est également un problème régulièrement remonté.

PERFORMANCES ET CONFORT : TOUS LES GELS NE SE VALENT PAS.

Nos gels hydroalcooliques 100% naturels PHYTOGEL by HUCKERTS[®] sanitizer et PHYTOGEL by HUCKERTS[®] genesis répondent aux normes chirurgicales et assurent une efficacité prolongée de 3 heures tout en conservant la douceur et la souplesse de la peau. Des études externes ont montré une meilleure adhésion du personnel à la désinfection et une rémanence plus longue de leur performance.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER



UMONIUM³⁸
MASTER



Biocide TP2

SOL



UMONIUM³⁸
MASTER SPRAY



Biocide TP2

SURFACES ET ÉQUIPEMENTS



UMONIUM³⁸
MASTER TISSUES



Biocide TP2

Issue de la **chimie fine**, notre gamme biocide **aux huiles essentielles** vous assure une **désinfection de haut niveau** avec des temps de **contacts courts**, des **procédures simples** et des **dosages économiques**. Conforme à la **nouvelle réglementation Européenne Biocide N°528/2012**, elle convient parfaitement à l'usage quotidien des surfaces et équipements du professionnel.

Détergents - désinfectants - dégraissants, nos produits sont **stables, de pH neutre, sécuritaires** (inflammable, sans risque de corrosion, de brûlure ou de vapeur toxique) **et sans composant CMR ni perturbateur endocrinien**. **Efficaces sur l'ensemble de la flore pathogène**, ils répondent aux plus hauts **standards normatifs européens** et ne laissent **aucun résidu après rinçage**.



100%
EMBALLAGES RECYCLABLES



**POUVOIR DÉSODORISANT
GRACE AUX HUILES
ESSENTIELLES**

✓ **FORMULE SANS**
→ **COMPOSANT CMR**
→ **PERTURBATEUR ENDOCRINIEN**

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Solution concentrée à diluer à 0,5% ou 2,5% pour une application par trempage ou essuyage humide.
- ✓ 1L de concentré permet 200L de solution diluée (0,5%).


CONDITIONNEMENTS

25mL, 1L, 5L et 25L

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Sol des parties communes, services de soins, bloc, services de consultations, ...

TEMPS DE CONTACT

 15 minutes.

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Spray prêt à l'emploi avec double embout (vaporisation fine ou en mousse) pour une application par essuyage humide.
- ✓ 1 L permet de traiter une surface de 200 m².


CONDITIONNEMENTS

1L

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Blocs et services de soins
- ✓ Matériels non immergeables

TEMPS DE CONTACT

 15 minutes.

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Lingettes prêtes à l'emploi pour une application par essuyage humide.
- ✓ Une lingette (20 x 20 cm) permet de traiter une surface de 3 m².


CONDITIONNEMENTS

Boîte distributrice de 100 lingettes (20 x 20 cm).

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Blocs et services de soins
- ✓ Matériels non immergeables

TEMPS DE CONTACT

 5 secondes.


UMONIUM³⁸
EQUIPMENTS



Dispositif Médical Classe IIa


UMONIUM³⁸
MEDICAL SPRAY



Dispositif Médical Classe IIb


UMONIUM³⁸
MEDICAL TISSUES



Dispositif Médical Classe IIb


UMONIUM³⁸
LABOCID

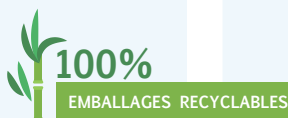


Dispositif Médical Classe IIb

SURFACES ET ÉQUIPEMENTS

Issue de la **chimie fine**, notre gamme de dispositifs médicaux **aux huiles essentielles** vous assure une **désinfection de haut niveau** avec des **temps de contacts courts**, des **procédures simples** et des **dosages économiques**. Conforme à la **DE 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux** (annexe II, excl. §4), elle convient parfaitement à l'usage quotidien des surfaces et équipements classés dispositifs médicaux.

Détergents - désinfectants, nos produits sont **stables, de pH neutre, sécuritaires** (inflammable, sans risque de corrosion, de brûlure ou de vapeur toxique) **et sans composant CMR ni perturbateur endocrinien**. **Efficaces sur l'ensemble de la flore pathogène**, ils répondent aux plus hauts **standards normatifs européens** et ne laissent **aucun résidu après rinçage**.



POUVOIR DÉSODORISANT
 GRACE AUX HUILES
 ESSENTIELLES

✓ **FORMULE SANS**
 → COMPOSANT CMR
 → PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Solution concentrée à diluer à 0,5% ou 2,5% pour une application par trempage ou essuyage humide.
- ✓ 1L de concentré permet 200L de solution diluée (0,5%).


CONDITIONNEMENTS

25mL, 1L et 5L

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Ensemble des surfaces
- ✓ Equipements
- ✓ Dispositifs médicaux non-invasifs

TEMPS DE CONTACT

 10 minutes.

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Spray prêt à l'emploi avec double embout (vaporisation fine ou en mousse) pour une application par essuyage humide.
- ✓ 1 L permet de traiter une surface de 200 m².

CONDITIONNEMENTS

1L

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Nettoyage et désinfection de l'ensemble des surfaces
- ✓ Equipements et dispositifs médicaux invasifs
- ✓ Services, blocs et centrale de stérilisation

TEMPS DE CONTACT

 5 minutes.

HIGH LEVEL DISINFECTION

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Lingettes prêtes à l'emploi pour une application par essuyage humide.
- ✓ Une lingette (20 x 20 cm) permet de traiter une surface de 3 m².


CONDITIONNEMENTS

Boîte distributrice de 100 (20 x 20 cm) et 95 lingettes (15 x 15 cm).

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Dispositifs médicaux non-immérgeables
- ✓ Surfaces et équipements
- ✓ Echographies

TEMPS DE CONTACT

 5 secondes.

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Solution prête à l'emploi pour une application par trempage ou essuyage humide.
- ✓ Dosage facile avec son embout robinet.

CONDITIONNEMENT

25L

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Matériels immergeables
- ✓ Matériels non immergeables
- ✓ Laboratoires

TEMPS DE CONTACT

 5 minutes.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER



UMONIUM³⁸ MASTER FOOD SPRAY



Biocide TP2 & TP4



UMONIUM³⁸ MASTER FOOD TISSUES



Biocide TP2 & TP4



UMONIUM³⁸ PROBES



Dispositif Médical Classe IIb

SURFACES EN CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES

Spécialement développée pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, la gamme UMONIUM³⁸ MASTER FOOD vous propose des biocides sans parfum ni huile essentielle. Conforme à la nouvelle réglementation Européenne Biocide N°528/2012, elle convient parfaitement à l'usage quotidien des surfaces et équipements soumis à des points critiques HACCP.

Détergents - désinfectants et dégraissants, nos produits sont stables, de pH7, sécuritaires (inflammable, sans risque de corrosion, de brûlure ou de vapeur toxique) et sans composant CMR ni perturbateur endocrinien. Efficaces sur l'ensemble de la flore pathogène, ils répondent aux plus hauts standards normatifs européens et ne laissent aucun résidu après rinçage.



Nonfood Compounds
D1



SONDES

Spécialement développées pour la désinfection de haut niveau des sondes endocavitaires (ensemble des sondes échographiques et des échographes), et des endoscopes semi-critiques sans canaux, les lingettes UMONIUM³⁸ PROBES sont sans émanation toxique et tuent les germes dès 5 secondes.

HIGH LEVEL DISINFECTION

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Spray prêt à l'emploi avec double embout (vaporisation fine ou en mousse) pour une application par essuyage humide.
- ✓ 500 ml permet de traiter une surface de 100 m².

CONDITIONNEMENTS

500 ml

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Biberonnerie et Lactarium
- ✓ Pharmacie et pilulier
- ✓ Chambre du patient
- ✓ Cuisine

TEMPS DE CONTACT



FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Lingettes prêtes à l'emploi pour une application par essuyage humide.
- ✓ Une lingette permet de traiter une surface de 3 m².

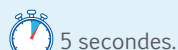
CONDITIONNEMENTS

Boîte distributrice de 100 lingettes (20 x 20 cm)

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Biberonnerie et Lactarium
- ✓ Pharmacie et pilulier
- ✓ Chambre du patient
- ✓ Cuisine

TEMPS DE CONTACT



FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Lingettes prêtes à l'emploi pour une application par essuyage humide.
- ✓ Une lingette (20 x 20 cm) permet de traiter une surface de 3 m².
- ✓ Boîte distributrice 2 x 50 lingettes unitaires.

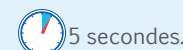
CONDITIONNEMENTS

Boîte de 100 lingettes (20 x 20 cm) et boîte distributrice (2 x 50 lingettes unitaires)

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Nettoyage et désinfection des sondes endocavitaires et échographiques
- ✓ Adapté aux examens urologiques, cardiologiques, transoesophagiens, ophtalmologiques ORL,...

TEMPS DE CONTACT





UMONIUM³⁸
NEUTRALIS



Dispositif Médical Classe IIb



UMONIUM³⁸
NEUTRALIS SPRAY



Dispositif Médical Classe IIb



UMONIUM³⁸
NEUTRALIS TISSUES



Dispositif Médical Classe IIb

ENVIRONNEMENTS LES PLUS SENSIBLES

Particulièrement recommandée **pour les environnements à hauts risques**, la gamme **UMONIUM³⁸ NEUTRALIS** vous propose des produits de statut **dispositif médical sans parfum** et d'une grande innocuité (tests spécifiques de biotoxicité, innocuité **validée jusqu'en environnement embryonnaire**).

En conformité avec la réglementation relative aux **dispositifs médicaux**, elle convient parfaitement pour les besoins quotidiens de l'ensemble des surfaces et des équipements des environnements les plus sensibles.

Détergents - désinfectants, nos produits sont **stables, de pH neutre, sécuritaires** (inflammable, sans risque de corrosion, de brûlure ou de vapeur toxique) **et sans composant CMR ni perturbateur endocrinien**. **Efficaces sur l'ensemble de la flore pathogène**, ils répondent aux plus hauts **standards normatifs européens** et ne laissent **aucun résidu après rinçage**.



✓ **FORMULE SANS**
→ COMPOSANT CMR
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Solution concentrée à diluer à 0,5% ou 2,5% pour une application par trempage ou essuyage humide.
- ✓ 1L de concentré permet 200L de solution diluée (0,5%).


CONDITIONNEMENTS

25mL, 1L et 5L

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Nettoyage et désinfection de l'instrumentation
- ✓ Equipements et dispositifs médicaux non-invasifs
- ✓ Désinfection des sondes endovaginales
- ✓ Masque à oxygène

TEMPS DE CONTACT

 10 minutes.

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Spray prêt à l'emploi avec double embout (vaporisation fine ou en mousse) pour une application par essuyage humide.
- ✓ 500 ml permet de traiter une surface de 100 m².

CONDITIONNEMENTS

500 ml

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Désinfection et nettoyage des surfaces hautes
- ✓ Equipements et dispositifs médicaux invasifs et non-invasifs
- ✓ Bloc obstétrique
- ✓ Salle d'accouchement

TEMPS DE CONTACT

 5 minutes.

HIGH LEVEL DISINFECTION

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Lingettes prêtes à l'emploi pour une application par essuyage humide.
- ✓ Une lingette (20 x 20 cm) permet de traiter une surface de 3 m².


CONDITIONNEMENTS

Boîte distributrice de 100 lingettes (20 x 20 cm).

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Nettoyage et désinfection
- ✓ Surfaces
- ✓ Equipements et dispositifs médicaux non-invasifs
- ✓ Incubateurs en néonatalogie

TEMPS DE CONTACT

 5 secondes.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER



UMONIUM³⁸
STERILY

ÉTAPE 1
NETTOYAGE &
PRÉ-DÉSINFECTION



Dispositif Médical Classe IIb



UMONIUM³⁸
INSTRUMENTS

ÉTAPE 2
DÉSINFECTION
DE HAUT NIVEAU



Dispositif Médical Classe IIb

INSTRUMENTS

Véritables alternatives aux produits enzymatiques, acides et alcalins, **UMONIUM³⁸ STERILY** et **UMONIUM³⁸ INSTRUMENTS** s'utilisent conjointement pour les phases de pré-désinfection et de désinfection de l'instrumentation.

Conformes à la **DE 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux** (annexe II, excl. §4), **stables, de pH neutre, sécuritaires** (inflammable, sans risque de corrosion, de brûlure ou de vapeur toxique) **et sans composant CMR ni perturbateur endocrinien**, ils ne laissent **aucun résidu après rinçage**.



100%

EMBALLAGES RECYCLABLES



FORMULE NON COAGULANTE
EFFICACE EN PRÉSENCE
DE MATIÈRES ORGANIQUES

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Solution concentrée à diluer à 0,5% pour une application manuel (trempage + brossage) ou en bain à ultrasons.
- ✓ 1L de concentré permet 200L de solution diluée.

CONDITIONNEMENTS

25mL, 1L et 5L

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET PRÉ-DÉSINFECTION)

- ✓ Ciseaux et pinces
- ✓ Scalpels et lames de bistouris
- ✓ Abaisse langue
- ✓ Curette dermatologique
- ✓ Ote-agrafe cutanée

FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Solution concentrée à diluer à 0,5% ou 2,5% pour une application par trempage.
- ✓ 1L de concentré permet 200L de solution diluée (0,5%).

CONDITIONNEMENTS

25mL, 1L et 5L

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET PRÉ-DÉSINFECTION)

- ✓ Dispositifs médicaux invasifs et non-invasifs
- ✓ Sondes et endoscope
- ✓ Centrale de stérilisation
- ✓ Services et blocs

TEMPS DE CONTACT



10 minutes.



UMONIUM³⁸
air control &
AIR CONTROL MATIC



DESTRUCTEUR DE MAUVAISES ODEURS

À base d'huiles essentielles sélectionnées, **UMONIUM³⁸ air control** combat radicalement les mauvaises odeurs.

Chaque flacon de 100 mL contient l'équivalent d'au moins 20 kg de plantes déshydratées et offre une autonomie de plus de 900 vaporisations. Remarquablement efficace, il assainit l'air et élimine les odeurs par une simple pulvérisation.

Une version pour diffuseur automatique existe sous le nom **UMONIUM³⁸ AIR CONTROL MATIC**.



FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Spray prêt à l'emploi pour un usage atmosphérique.
- ✓ Une vaporisation par 20 m³ (± 900 pulvérisations par 100 ml).

CONDITIONNEMENTS

UMONIUM³⁸ air control :
10 ml et 100 ml.

UMONIUM³⁸ air control matic :
250ml.



PHYTOGEL
By HUCKERT'S

genesis

SANS
PARFUM



Biocide TP1



PHYTOGEL
By HUCKERT'S

sanitizer



Biocide TP1



PHYTOGEL
By HUCKERT'S

microbrush



Dermo-Cosmétique



PHYTOGEL
By HUCKERT'S

nature

95,1%

D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE
NATURELLE**



Dermo-Cosmétique

HYGIÈNE DES MAINS

Parce qu'elles sont nos premiers outils, les mains sont les plus importants vecteurs de transmission des micro-organismes. Par conséquent, leur hygiène joue un rôle essentiel dans la maîtrise du risque infectieux.

Cependant, l'utilisation très fréquente de savons et de solutions hydroalcooliques assèche la peau et peut conduire au développement de troubles dermatologiques: dermatites, allergies, eczémas, ...

PHYTOGEL By HUCKERT'S® vous propose des gammes enrichies en huiles essentielles, qui respectent votre peau, même sèche et vous garantit une hygiène impeccable.



GEL HYDROALCOOLIQUE ENRICHIS EN ACTIFS ÉMOLLIENTS

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **sanitizer**, enrichi en huiles essentielles de thym, camomille et eucalyptus et **PHYTOGEL** By HUCKERT'S® **genesis**, enrichi en actifs émoullients, hydratent en profondeur tout en vous garantissant une désinfection de grade hygiénique et chirurgicale.

De plus, leurs textures non-collantes ne provoquent pas d'inconfort lors du port des gants et ne laissent aucune sensation de résidu même après de nombreuses applications.



DÉSINFECTION
CHIRURGICALE

Validée dès 3 min.



DÉSINFECTION
HYGIÉNIQUE

Validée dès 30 sec.

POUR QUI ?

- ✓ Toutes les mains qui ont besoin d'être désinfectées.

CONDITIONNEMENTS

100 ml, 400 ml et 1L.

GEL HYDROALCOOLIQUE ENRICHIS EN HUILES ESSENTIELLES

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **sanitizer**, enrichi en huiles essentielles de thym, camomille et eucalyptus et **PHYTOGEL** By HUCKERT'S® **genesis**, enrichi en actifs émoullients, hydratent en profondeur tout en vous garantissant une désinfection de grade hygiénique et chirurgicale.

De plus, leurs textures non-collantes ne provoquent pas d'inconfort lors du port des gants et ne laissent aucune sensation de résidu même après de nombreuses applications.

POUR QUI ?

- ✓ Toutes les mains qui ont besoin d'être désinfectées et qui aiment le parfum des huiles essentielles.

CONDITIONNEMENTS

100 ml, 400 ml et 1L.

SAVON EXFOLIANT TOUS TYPES DE PEAUX

Spécialement développé pour les mains fortement souillées, **PHYTOGEL** By HUCKERT'S® **microbrush** lave et désincruste en profondeur les impuretés des sillons de la peau grâce à ses microbilles naturelles non abrasives et sa formule enrichie en huiles essentielles.

POUR QUI ?

- ✓ Toutes les mains fortement souillées qui ont besoin d'être lavées en profondeur avec un savon enrichi en huiles essentielles.

CONDITIONNEMENTS

5L.

SAVON DERMATOLOGIQUE TOUS TYPES DE PEAUX

Enrichi en huiles essentielles et naturellement parfumé, **PHYTOGEL** By HUCKERT'S® **nature** lave en douceur, respecte la barrière cutanée et protège les peaux les plus sèches.

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **nature**, votre allié au quotidien contre les agressions cutanées.

POUR QUI ?





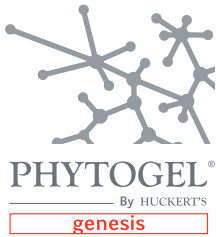





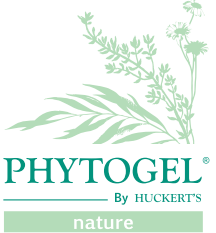

- ✓ Toutes les mains qui ont besoin d'être lavées en douceur avec un savon enrichi en huiles essentielles.

CONDITIONNEMENTS

100 ml et 400 ml.

NOM	PHOTO(S)	ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
		PF 12310	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
		PF 12312	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 12209	Flacon vapo 1 L	12 x 1 L
		PF 10760	Boîte de 100 lingettes (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 10774	Boîte de 95 lingettes (15 x 15 cm)	6 x 95
		PF 10520	Flacon pompe 25 L	1 x 25 litres
		PF 10320	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
		PF 10322	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 12110	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
		PF 12112	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 12520	Flacon vapo 500 mL	20 x 500 mL
		PF 10772	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100

NOM	PHOTO(S)	ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
		PF 12510	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
		PF 12512	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 12608	Flacon vapo 500 mL	20 x 500 mL
		PF 10769	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 10779	500 pochettes individuelles (20 x 20 cm)	500 x 1
		PF 10110	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
		PF 10112	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 10120	Bidon de 25 L	1 x 25 litres
		PF 10130	Flacon vapo 1 litre	12 x 1 L
		PF 10750	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 10800	Boîte de 100 lingettes (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 12800	Boîte distributrice 2 x 50 lingettes	2 x 50 pièces

NOM	PHOTO(S)	ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
		PF 11000	Flacon vaporisateur individuel 10 mL	36 pièces
		PF 11003	Flacon vaporisateur individuel 100 mL	12 pièces
		PF 11006	Aérosol 250 mL pour diffuseur	12 pièces
		EMB 0432	Diffuseur électronique pour aérosol 250 mL	1 appareil
		PF 20805	Flacon de poche 100 mL	28 x 100 mL
		PF 20810	Flacon 400 mL avec pompe	15 x 400 mL
		EMB 1253	Distributeur mural automatique	1 pièce
		EMB 1252	Distributeur mural manuel	1 pièce
		PF 20822	Recharge 1L distributeur manuel et automatique	11 x 1L
		PF 20403	Flacon de poche 100 mL	28 x 100 mL
		PF 20807	Flacon 400 mL avec pompe	15 x 400 mL
		EMB 1253	Distributeur mural automatique	1 pièce
		EMB 1252	Distributeur mural manuel	1 pièce
		PF 20421	Recharge 1L distributeur manuel et automatique	11 x 1L
		PF 20212	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 20811	Flacon de poche 100 mL	28 x 100 mL
		PF 20809	Flacon 400 mL avec pompe	15 x 400 mL



WHEN SCIENCE MEETS SAFETY



BELGIUM

20 Avenue Lavoisier
1300 Wavre
Tel.: +32 (0)67 89 41 00

GD LUXEMBOURG

177 Rue du Luxembourg
L 8077 Bertrange
Tel.: +352 26 39 42 60

ITALY

20 Via Giulio Natta
05100 Terni
Tel.: +39 0744 80 03 87

FRANCE

91 rue Nationale
59000 Lille
Tel.: +33 (0)1 3976 1505

SWITZERLAND

Rue de la Grotte 6 - CP848
1001 Lausanne
Tel.: +32 (0)67 89 41 00

SINGAPORE

9 Raffles Place, #18-21 Republic Plaza II
Singapore 048619
Tel.: +65 983 45 333