



**LA MAÎTRISE DU RISQUE INFECTIEUX :
NOTRE SAVOIR FAIRE DEPUIS 1957**

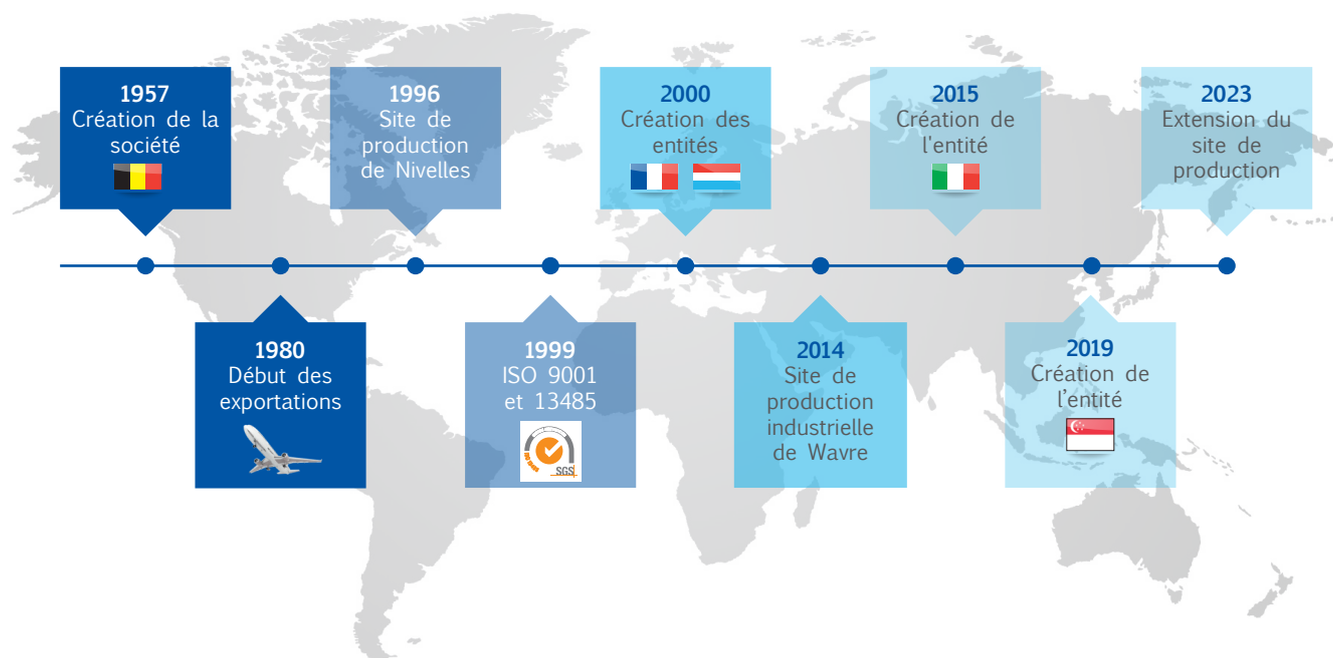


CATALOGUE SECTEUR : INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

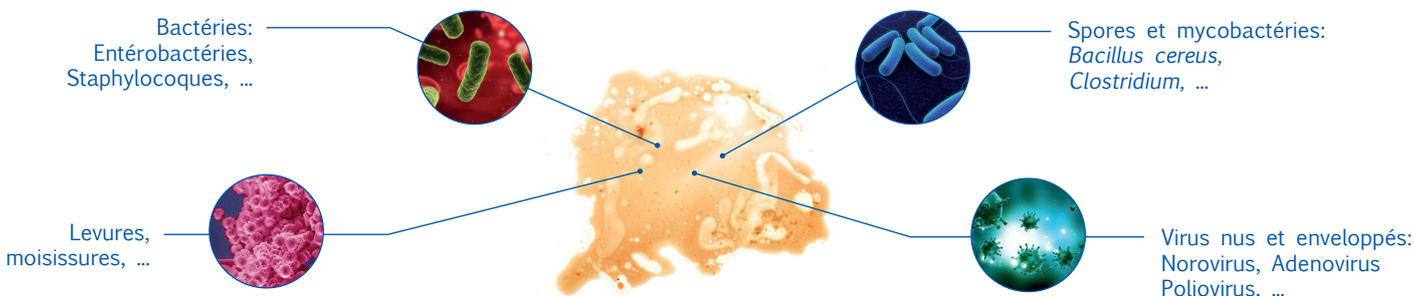
QUI SOMMES-NOUS ?

Entreprise familiale, le Laboratoire Huckert's International développe 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 renommée de notre laboratoire repose sur la qualité et la technicité de ses produits, le dynamisme de ses équipes et sur l'équilibre subtil entre **la chimie fine et la force des plantes**.



POURQUOI DÉSINFECTER ?



POURQUOI DÉSINFECTER ?

Dans un secteur aussi sensible et face à un tel enjeu de santé publique, la moindre contamination peut avoir de lourdes conséquences, et mettre à mal l'ensemble de la production.

Face au risque de contamination croisée, il est primordial d'éliminer tout facteur de transmission par des procédures de lavage et de désinfection efficaces et maîtrisées tout au long du processus de fabrication.

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 saleté 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 danger biologique par un risque chimique* ”



RESPECTUEUX DE
L'OPÉRATEUR



RESPECTUEUX DU
CONSOMMATEUR



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'OCME (Opérateur, Consommateur, 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 issus d'un **PE green*** avec une **empreinte carbone négatives**, et 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
EN MATIÈRE
VÉGÉTALE*



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

L'INNOVATION EN DÉSINFECTION À FROID



UMONIUM³⁸
maître en désinfection



**SANS RÉSIDU
APRÈS RINÇAGE**



* Sous réserve de disponibilité de la matière première.



Non toxique



Ininflammable



Sans vapeur
dangereuse

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

**pH
neutre**

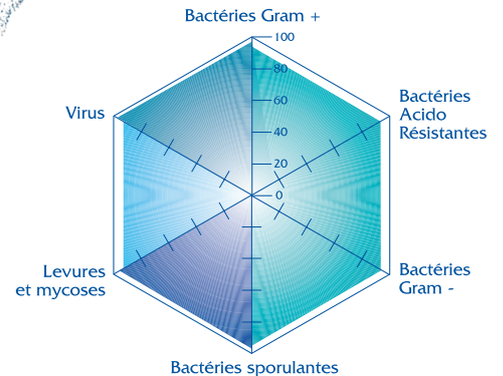
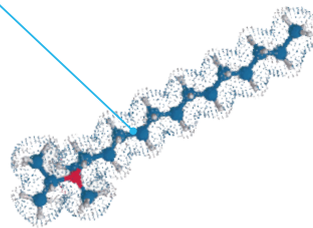
✓ **FORMULE SANS**
→ COMPOSANT CMR
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

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.

Isopropyl-Tridecyl-Dimethyl Ammonium



UNE NOUVELLE CERTIFICATION POUR NOS DISPOSITIFS MÉDICAUX

Le Laboratoire Huckert's International est, en 2023, 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 »

La conformité à cette **nouvelle réglementation** 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.

UNE EFFICACITÉ DÉMONTRÉE

SITUATIONS & CONDITIONS DE LABORATOIRE		RÉDUCTION BACTÉRIES	RÉDUCTION FONGIQUE	RÉDUCTION VIRUS	RÉDUCTION MYCOBACTÉRIES	PERFORMANCE DE DÉSINFECTION
PHASE 1	ESSAI DE SCREENING 	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	PERFORMANCE FAIBLE ★ Évaluation artificielle
	ESSAI EN SUSPENSION 	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>	PERFORMANCE INTERMÉDIAIRE ★★ Validation limitée
	ESSAI EN CONDITION SÈCHE 	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>	HAUTE PERFORMANCE ★★★ Validation proche des conditions pratiques
	ESSAI EN CONDITIONS PRATIQUES 	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	NON APPLICABLE	TRÈS HAUTE PERFORMANCE ★★★ Validation en condition pratique

NORME CADRE EN 14885 : 2022

EN = Standard Normatif Européen

EN XXX = DM/Instruments

EN XXX = Biocides

EN XXX = Action mécanique

NA = 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



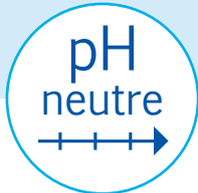
TEMPS DE
CONTACTS
RÉALISTES



STABLES



ININFLAMMABLES



NON CORROSIVES



SANS VAPEUR
DANGEREUSE

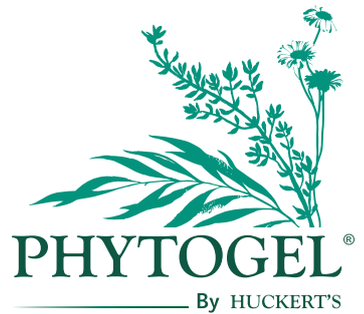


NON POLLUANTES



SURFACTANTS

NOS SOLUTIONS DERMATOLOGIQUES ISSUES DES PLANTES MÉDICINALES



NON POLLUANT



TEXTURE NON
COLLANTE



GELS HYDROALCOOLIQUES
EFFICACES CONTRE MRSA
ET CORONAVIRUS



SÉCURITAIRES
INGRÉDIENTS SÉLECTIONNÉS
PARMI 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



Aux regards des enjeux, la fabrication de produits pharmaceutiques doit se conformer à des normes strictes et à des procédures rigoureuses afin d'assurer l'efficacité et la sûreté des produits et des médicaments, les réglementations sur les contrôles sont de plus en plus complexes, et les procédures d'hygiène un véritable enjeu.

Les produits de nettoyage et de désinfection utilisés se doivent de suivre la même rigueur. Au regard des responsabilités, nous nous sommes toujours engagés à fabriquer et contrôler nos biocides selon les mêmes exigences que nos dispositifs médicaux.

Nos produits totalement sécuritaires, valident les plus hautes normes d'efficacité et répondent à l'ensemble des besoins jusqu'en zones à atmosphère contrôlée, salles blanches, isolateurs, bioproduction et culture cellulaire, en utilisation manuelle, semi-automatisée ou NEP.

NE PAS OUBLIER LA DÉTERSION

Les procédures de nettoyage et de désinfection ont un rôle essentiel dans le contrôle des contaminations et la qualité finale du produit. Elles conditionnent la sécurité même du patient.

L'importance de la phase de nettoyage, et donc de la puissance de déterSION du produit utilisé dans le contrôle des contaminations croisées, joue malheureusement souvent un 2^e rôle, elle influence pourtant directement la performance de désinfection.

Il est important de noter que de nombreux produits de désinfection ne présentent aucun pouvoir détergent, et sont sensibles aux substances interférentes. La qualité même de l'eau sur site, ou la température, peuvent également interférer avec les propriétés des produits utilisés, il est donc essentiel de prendre en compte l'ensemble de ces paramètres dans le choix des produits.

DANGER CHIMIQUE



L'impact environnemental et le risque chimique pour la santé et le personnel, associé aux coûts importants lié à la corrosion et à l'usure accélérée des installations et des équipements, sont autant de paramètres qui doivent entrer dans l'équation du choix de produits utilisés au quotidien.

UMONIUM^{38®} offre une alternative d'excellence aux produits standards généralement proposés, biodégradable, non-corrosif, ininflammable, UMONIUM^{38®} ne présente aucun risque chimique pour l'opérateur et peut être utilisé sur les matériaux les plus sensibles.

BIOPRODUCTION, THÉRAPIE CELLULAIRE, CELLULES SOUCHES, BIOMATÉRIAUX ...



En perpétuelle évolution, l'Industrie pharmaceutique se tourne désormais vers de nouveaux traitements.

Si les biotechnologies ouvrent vers de nouveaux horizons thérapeutiques, la bioproduction au niveau industriel implique de devoir adapter impérativement les procédures de nettoyage et de désinfection.

Il est inconcevable de recourir à des produits standards sur des process aussi sensibles.

UMONIUM^{38®} **MASTER FOOD** est à ce jour le seul biocide totalement sécuritaire à répondre aux plus hautes normes de performances sur l'ensemble des pathogènes. Son innocuité, en fait une référence des environnements les plus à risques.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER



UMONIUM³⁸ MASTER



Biocide TP2



UMONIUM³⁸ MASTER SPRAY



Biocide TP2 & TP4



UMONIUM³⁸ MASTER TISSUES



Biocide TP2



UMONIUM³⁸ WIPES



NOTRE GAMME CLASSIQUE DE DÉSINFECTANTS BIOCIDES

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 et 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**.



POUVOIR DÉSODORISANT
GRACE AUX HUILES
ESSENTIELLES

Radiostérilité double emballage: disponible sur contrat

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

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

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Nettoyage et désinfection des sols
- ✓ Surfaces
- ✓ Parties communes et sanitaires
- ✓ Pédiluves
- ✓ Sas et salles blanches

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.
- ✓ 500 ml permet de traiter une surface de 100 m².

CONDITIONNEMENTS

250 ml et 1L.

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Nettoyage et désinfection des surfaces hautes et basses
- ✓ Matériel de nettoyage
- ✓ Sanitaires
- ✓ Sas et douches

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).

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Equipements
- ✓ Surfaces
- ✓ Claviers et écrans
- ✓ Matériel de nettoyage
- ✓ Mobilier

TEMPS DE CONTACT

5 minutes.

LINGETTES SÈCHES

100 lingettes sèches à utiliser en complément de notre gamme **UMONIUM³⁸ MASTER & MASTER FOOD**. Lingettes à usage unique de **haute résistance** pour une application sur l'ensemble des surfaces et des dispositifs médicaux

Écologiques et 90% **bio-dégradables** après 45 jours et 100% après 76 jours, nos lingettes sont **respectueuses** de l'environnement. Recommandable pour les environnements contrôlés ISO 5 - 8.



FORMAT ET CAPACITÉ

- ✓ Lingettes prêtes à l'emploi
- ✓ Boîte distributrice de 100 lingettes

COMPOSITION

- ✓ Pulpe de bois (51 %) et Viscose (49 %)

CONDITIONNEMENTS

Boîte distributrice de 100 lingettes (20 x 20 cm)

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Ensemble des surfaces, équipements et dispositifs médicaux non invasifs (PSM, paillasse, incubateurs, équipement ICSI...)



UMONIUM³⁸
MASTER FOOD



Biocide TP4



UMONIUM³⁸
MASTER FOOD SPRAY



Biocide TP2 & TP4



UMONIUM³⁸
MASTER FOOD TISSUES



Biocide TP2 & TP4

NOS BIOCIDES POUR LES 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 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.



Radiostérilité double emballage: disponible sur contrat

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

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Cloisons
- ✓ Plafonds
- ✓ Réseau aéraulique
- ✓ Tunnels de lavage
- ✓ Isolateurs et RABS

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.
- ✓ 500 ml permet de traiter une surface de 100 m².

CONDITIONNEMENTS

250 ml et 500 ml.

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Mobilier
- ✓ Réseau de distribution des fluides
- ✓ Tunnels de lavage
- ✓ Isolateurs et RABS
- ✓ Cuves et bioréacteurs

TEMPS DE CONTACT

 5 minutes.

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

Boite distributrice de 100 lingettes et sachet recharge de 100 lingettes.

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Surfaces et ensembles des équipements
- ✓ Réseau de distribution des fluides
- ✓ Écrans de contrôle
- ✓ Equipement semi-automatique et automatique

TEMPS DE CONTACT

 5 secondes.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER



UMONIUM³⁸
EQUIPMENTS



Dispositif Médical Classe IIa



UMONIUM³⁸
MEDICAL SPRAY



Dispositif Médical Classe IIb



UMONIUM³⁸
MEDICAL TISSUES



Dispositif Médical Classe IIa



UMONIUM³⁸
LABOCID



Dispositif Médical Classe IIb

NOTRE GAMME CLASSIQUE DE DÉSINFECTANTS DISPOSITIFS MÉDICAUX

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**.



100%

EMBALLAGES RECYCLABLES EN MATIÈRE VÉGÉTALE*



POUVOIR DÉSODORISANT GRACE AUX HUILES ESSENTIELLES

Radiostérilité double emballage: disponible sur contrat

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

1L et 5L.

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Appareillage
- ✓ Convoyeurs
- ✓ Équipement de production
- ✓ Sas et douches

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 et 1L.

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Cloisons et surfaces
- ✓ Paillasse
- ✓ Isolateurs et RABS
- ✓ Équipement de production

TEMPS DE CONTACT

 5 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

Pochette unidose et boîte distributrice de 100 (20 x 20 cm) et 95 lingettes (15 x 15 cm).

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Surfaces et équipements
- ✓ Cuves et bioréacteurs
- ✓ Mobilier
- ✓ Matériel de nettoyage

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.
- ✓ 500 ml permet de traiter une surface de 100 m² par essuyage humide.

CONDITIONNEMENT

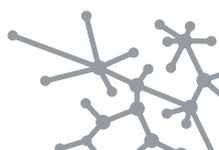
25L.

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Sol
- ✓ Convoyeurs
- ✓ Appareillage
- ✓ Tunnels de lavage
- ✓ Convoyeurs

TEMPS DE CONTACT

 5 minutes.



PHYTOGEL®
By HUCKERT'S

genesis



Biocide TP1

SANS
PARFUM



PHYTOGEL®
By HUCKERT'S

sanitizer



Biocide TP1



PHYTOGEL®
By HUCKERT'S

nature



Dermo-Cosmétique

95,1%

D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE
NATURELLE**

NOS PRODUITS POUR L'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 ou actifs émoullissants, qui respectent votre peau, même sèche et vous garantit une hygiène impeccable.



**GEL
HYDROALCOOLIQUE**
ENRICHIS EN ACTIFS ÉMOULLISSANTS

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **sanitizer**, enrichi en huiles essentielles de thym, camomille et eucalyptus et PHYTOGEL By HUCKERT'S® **genesis**, enrichi en actifs émoullissants, 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.

**GEL
HYDROALCOOLIQUE**
ENRICHIS EN HUILES ESSENTIELLES

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
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.

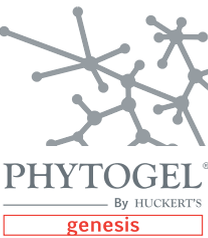
POUR QUI ?

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

CONDITIONNEMENTS

100 ml, 400 ml et 1L.

NOM	PHOTO(S)	ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
		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 10125	Fût de 200 L	-
		PF 10126	IBC de 1000 L	-
		PF 10130	Flacon vapo 1 litre	12 x 1 L
		PF 10750	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100
		PF 12505	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
		PF 12506	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 12507	Bidon de 25 L	-
		PF 12508	Fût de 200 L	-
		PF 12509	IBC de 1000 L	-
		PF 12520	Flacon vapo 500 mL	24 x 500 mL
		PF 10772	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100

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 12204	Flacon vapo 500 mL	24 x 500 mL
		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 10761	500 pochettes individuelles (20 x 20 cm)	500 x 1
		PF 10520	Flacon pompe 25 L	1 x 25 litres
		EMB 0099	100 serviettes UMONIUM ³⁸ Wipes	12 pièces
		PF 20803	Flacon de poche 100 mL	28 x 100 mL
		PF 20806	Flacon 400 mL	15 x 400 mL
		EMB 1253	Distributeur mural automatique	1 pièce
		EMB 1252	Distributeur mural manuel	1 pièce
		PF 20821	Recharge 1L distributeur manuel et automatique	11 x 1L



UMONIUM[®]
maître en désinfection



PHYTOGEL[®]
By HUCKERT'S



SATISFAIT OU REMBOUSÉ

Les produits du Laboratoire Huckert's International sont **garantis contre toute insatisfaction**.
Seul un fabricant passionné peut vous apporter cette qualité.



* Sous réserve de disponibilité de la matière première.