

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









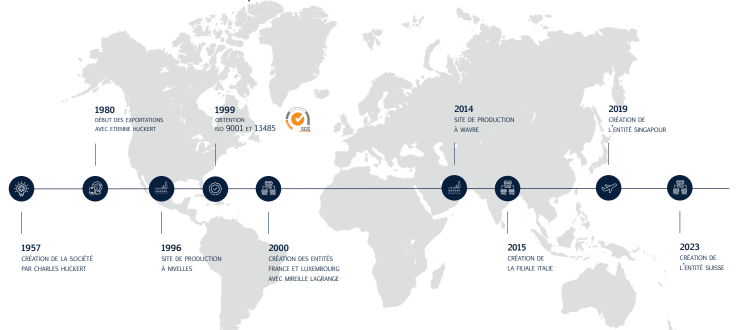


CATALOGUE NÉONATOLOGIE

QUI SOMMES-NOUS?

Entreprise familiale, le Laboratoire Huckert's International développe, fabrique et commercialise des désinfectants et des cosmétiques uniques, totalement 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 l'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 (mains, nez, bouche, yeux, surface, matière première).

Il est primordial d'éliminer tout risque de contamination par des procédures de lavage et de désinfection efficaces et maîtrisées tout au long du processus de fabrication. Seul un contrôle méticuleux peut garantir la sécurité de la responsabilité 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'utilisation, 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, péroxyde 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"









SANS DANGER POUR LE **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.





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.

Nos Valeurs d'Entreprise Familiale telles que la qualité, la santé et l'éthique, sont au cœur de toutes nos démarches et fédèrent l'ensemble de nos collaborateurs.

L'ampleur de notre engagement s'étend de la prise en charge du caractère nocif de nos produits pour L'OCME (Opérateur, Consommateur, Matériel, Environnement) à la réduction de notre impact environnemental dictée par notre activité.

Notre politique engagée en faveur de l'environnement nous pousse sans cesse à analyser, challenger et minimiser efficacement l'impact de notre activité.









- ✓ Aucun rejet toxique ou dangereux pour l'environnement dans les étapes du processus de fabrication de nos produits.
- √ Sans risque pour 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.
- \checkmark 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 négative, et entièrement recyclable.
- ✓ Une cotisation pour le traitement des déchets recyclés.
- ✓ Des systèmes économiques de mélange et dosage automatique « ECONOMATIC ».
- ✓ Des qualités constantes et traçables.





L'INNOVATION EN DÉSINFECTION À FROID







^{*} Sous réserve de disponibilité de la matière première.







Non toxique Ininflammable

Sans vapeur dangereuse





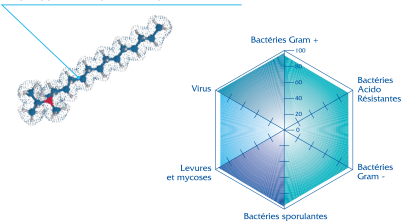


UN DÉSINFECTANT ADAPTÉ À CHACUN DE VOS BESOINS

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

La formulation de l'UMONIUM³⁸⁰ 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 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

PHASE 1

PHASE 2 étape 1

PHASE 2 étape 2

ONE EFFICACITE DEMONTREE						
	NORME CADRE EN 14885 : 2022					
PERFORMANCE DE DÉSINFECTION	PERFORMANCEFAIBLE ★ Évaluation artificielle	PERFORMANCE INTERMÉDIAIRE ★★ Validation limitée	HAUTE PERFORMANCE ★★★ Validation proche des conditions pratiques	TRÈS HAUTE PERFORMANCE		
REDUCTION SPORES	NON APPLICABLE	3 log EN 13704 Bacillus subtilis 99.990% 4 log EN 17126 Bacillus subtilis & Bacillus cereus Clostridioides difficile	99.990% 4 log EN 17846 Clostridioides difficile	NON APPLICABLE		
RÉDUCTION MYCOBACTÉRIES	NON APPLICABLE	99.990% 4 log EN 14348 EN 14348 M. avium M. terrae	99.990% 4 Log N/A EN 14563 M. avium M. terrae	NON APPLICABLE		
RÉDUCTION VIRUS	NON APPLICABLE	99.990% 4 log EN 14476 EN 14476 Poliovirus 1 Adenovirus 5 Norovirus murin Vaccinia virus	99.990% 4 Log N/A EN 16777 Adenovirus 5 Norovirus Vaccinia virus EN 17111 Adenovirus 5 Norovirus 5 Norovirus 5 Norovirus 5 Norovirus 5 Norovirus 7 (Parvovirus > 40° C)	NON APPLICABLE		
RÉDUCTION FONGIQUE	NON APPLICABLE	99.990% 4 Log EN 1650 EN 13624 C. albicans A. brasiliensis	99.990% 4 log EN 13697 EN 17387 C. albicans A. brasiliensis EN 16615 C. albicans	NON APPLICABLE		
RÉDUCTION BACTÉRIES	NON APPLICABLE	99.999% 5 log EN 1276 EN 13727 P. aeruginosa S. aureus E. hirae E. coli	99.990% 4 log EN 13697 P. aeruginosa S. aureus, E. hirae, E.coli 99.999% 5 log EN 17387 EN 14561 EN 14615 P. aeruginosa, S. aureus, E. hirae	NON APPLICABLE		
SITUATIONS & CONDITIONS DE LABORATOIRE	ESSAI DE SCREENING	ESSAI EN SUSPENSION	ESSAI EN CONDITION SÈCHE	PRATIQUES PRATIQUES		

PHASE 3

POURQUOI UTILISER NOS PRODUITS ?



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 CORROSIVESS



SANS VAPEUR DANGEREUSE



NON POLLUANTES



SURFACTANTS

NOS SOLUTIONS DERMATOLOGIQUES ISSUES DES PLANTES MÉDICINALES





NON POLLUANTES



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



SERVICE NÉONATOLOGIE

Le risque d'infections nosocomiales y est plus important de par l'immaturité du système immunitaire du nouveau-né (notamment chez les grands prématurés) les rendant plus sensibles aux infections respiratoires virales ou bactériennes . Il est cependant inconcevable de recourir à des produits de désinfection standard au sein de ces services, où le risque chimique ne doit pas se substituer au risque biologique.

Les produits doivent être choisis avec soin, pour ne provoquer aucun inconfort au nourrisson. Ils doivent présenter le moindre risque cutané ou respiratoire possible, ne comporter aucune substance CMR (cancérigène, mutagène, reprotoxique), ni perturbateur endocrinien.

Le Laboratoire Huckert's International, spécialiste des environnements à hauts risques, a développé la gamme UMONIUM³⁸⁰ NEUTRALIS qui atteste d'études Internationales, répondant de façon concomitante aux besoins impératifs de performances et d'innocuité.



BIBERONNERIE ET LACTARIUM

La gamme UMONIUM³⁸⁰ MASTER FOOD propose de nouveaux détergents-désinfectants contact alimentaire de spectre total, totalement sécuritaires et spécialement recommandée en biberonnerie (étude SF2H 2019 France).

Inodore, incolore, sans risque chimique (sans CMR, sans perturbateur endocrinien), non corrosif (ph neutre), non inflammable, et remarquablement stable, la gamme UMONIUM³⁸⁰ MASTER FOOD répond aux plus hautes normes d'efficacité. Elle élimine l'ensemble des pathogènes et le biofilm sans présenter aucun résidu après rinçage.



BLOCS/SALLES DE RÉANIMATION

L'ensemble des surfaces et des dispositifs médicaux directement impliqués au service de néonatologie, doivent être impérativement nettoyé et désinfecté par des produits de niveau Dispositif Médical, adaptés aux environnements à hauts risques.

Ils ne doivent présenter aucun risque chimique qui pourrait porter atteinte au fœtus ou au nouveau-né.



ÉCHOGRAPHIE

De nouvelles recommandations concernant la désinfection des sondes endovaginales ont été émises, mais le recours à des produits comme le dioxyde de chlore ou l'acide peracétique sont incompatibles avec des actes aussi sensibles que l'obstétrique.

Les lingettes UMONIUM^{38®} PROBES offrent une alternative d'excellence ; sans composant CMR ni perturbateur endocrinien, elles répondent aux plus hautes normes de performance sur l'ensemble des pathogènes. Leur innocuité est validée jusqu'en environnement embryonnaire, avec un protocole simple d'application.



HYGIÈNE DES MAINS ET TOILETTE DU NOUVEAU NÉ

L'hygiène des mains du personnel, et encore plus celle des nourrissons ou des petits prématurés ne peut être effectuée qu'avec des produits spécifiques, ne présentant pas le moindre risque pour le nouveau-né.

La gamme PHYTOGEL By HUCKERT'S® genesis 100% naturel (Gel hydroalcoolique) a été développées spécifiquement.

Toilette du nourrisson et du prématuré : gamme à venir prochainement.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER













Biocide TP2 & TP4

Biocide TP2 & TP4

Biocide TP2 & TP4

NOS BIOCIDES POUR LES SURFACES EN CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES

Spécialement développé **pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires**, la gamme UMONIUM³⁸⁰ 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 (ininflammables, 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.







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

25 mL, 1 L, 5 L et 25 L

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Biberons
- ✓ Chauffe-biberon
- ✓ Tire-lait
- ✓ Matériel de pesée.
- ✓ Frigo/congélateur

TEMPS DE CONTACT



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)

- ✓ Biberons
- ✓ Chauffe-biberon
- ✓ Tire-lait
- ✓ Matériel de pesée.
- ✓ Frigo/congélateur

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.

CONDITIONNEMENTS

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Biberons
- ✓ Chauffe-biberon
- ✓ Tire-lait
- ✓ Matériel de pesée.
- ✓ Frigo/congélateur

TEMPS DE CONTACT















Dispositif Médical Classe IIb



Dispositif Médical Classe IIb

NOS DISPOSITIFS MÉDICAUX POUR LES ENVIRONNEMENTS LES PLUS SENSIBLES

Particulièrement recommandée pour les environnements à hauts risques, la gamme UMONIUM³⁸⁰ 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)

Détergents - désinfectants, nos produits sont **stables**, **de pH neutre**, **sécuritaires** (ininflammables, 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**.







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

25 mL, 1 L et 5 L.

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Couveuses/incubateurs
- ✓ Giraffe/tables radiantes
- ✓ Berceaux
- ✓ Matériel d'imagerie
- ✓ Instrumentation

TEMPS DE CONTACT



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)

- ✓ Couveuses/incubateurs
- ✓ Giraffe/tables radiantes
- ✓ Berceaux
- ✓ Matériel d'imagerie
- ✓ Instrumentation

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.

CONDITIONNEMENTS

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- ✓ Couveuses/incubateurs
- ✓ Giraffe/tables radiantes
- ✓ Berceaux
- ✓ Instrumentation
- ✓ ...

TEMPS DE CONTACT



5 secondes.

NOS SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE MÉTIER







Dispositif Médical Classe IIb

SONDES

Spécialement développées pour la désinfection des échographes, des sondes de surfaces et endocavitaires, les lingettes **UMONIUM**³⁸⁰ **PROBES** sont sans émanation toxique et tuent les germes dès 5 secondes.





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

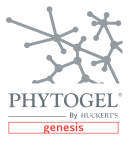
Pochette unidose et boîte distributrice de 100 lingettes (20 x 20 cm).

EX. D'APPLICATIONS (NETTOYAGE ET DÉSINFECTION)

- Traitement des sondes endovaginales pour le suivi gynécologique et échoguidage
- ✓ Sondes d'échographie

TEMPS DE CONTACT









GEL HYDROALCOOLIQUE

FORMULE INODORE ENRICHIE EN ACTIFS ÉMOLLIENTS

L'utilisation répétée de solutions hydroalcooliques provoque un dessèchement profond de la couche cornée. La peau perd son élasticité et la moindre traction peut engendrer une déchirure du tissu épidermique.

Enrichi en actifs émollients, hydratants et régénérants, PHYTOGEL By HUCKERT'S® genesis hydrate en profondeur tout en vous garantissant une désinfection de grade hygiénique et chirurgical.



POUR QUI?

✓ Toutes les mains qui ont besoint d'être désinfectées



→ Validée dès 30 sec.



► Validée dès 3 min.

CONDITIONNEMENTS

100 ml, 400 ml et 1L.

NOM I	PHOTO(S)	ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
	CHARLES AND	PF 15515	Easydose 25 ml	2 x 50 pieces
		PF 12510	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
UMONIUM ³⁸ NEUTRALIS		PF 12512	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
		PF 12515	Flacon doseur 125 mL	24 x 125 mL
UMONIUM ³⁸ NEUTRALIS SPRAY	UNDITION WORKER STATE OF THE PROPERTY OF THE P	PF 12608	Flacon vapo 500 mL	20 x 500 mL
	UNONUM* NUMBER TOURS THE TOURS	PF 10769	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100
UMONIUM® NEUTRALIS TISSUES		PF 10779	500 pochettes individuelles (20 x 20 cm)	500 x 1
		PF 12615	Easydose 25 ml	2 x 50 pièces
		PF 12505	Flacon doseur 1 L	12 x 1 L
UMONIUM ³⁸	CHANGAR CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	PF 12506	Bidon de 5 L avec pompe	4 x 5 L
MASTER FOOD		PF 12504	Flacon doseur 125 mL	24 x 125 mL
		PF 12507	Bidon de 25 L	1 x 25 L
UMONIUM ³⁸ MASTER FOOD SPRAY	Call Can	PF 12520	Flacon vapo 500 mL	20 x 500 mL
UMONIUM ³⁸ MASTER FOOD TISSUES	UMONUM's WITE FOOD TRACES WALTER FOOD TRACES WITE THE PROPERTY OF THE PROPE	PF 10772	Boîte de 100 coupons (20 x 20 cm)	6 x 100
	Description of Contract of Con	PF 10800	Boîte de 100 lingettes (20 x 20 cm)	6 x 100
UMONIUM ³⁸ PROBES		PF 12800	Boîte distributrice	2 x 50 pièces

NOM	PHOTO(S)	ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
PHYTOGEL® By HUCKERT'S genesis		PF 20805	Flacon de poche 100 mL	28 x 100 mL
	Bases Bases	PF 20810	Flacon 400 mL	15 x 400 mL
	BRITICAL:	PF 20822	Recharge 1L distributeur manuel et automatique	11 x 1L
	tg-country	EMB 6100	Support en inox pour flacon de 400 mL	1 pièce
	PHYTOGEL PHYTOGEL	EMB 1252	Distributeur mural manuel	1 pièce
B OORT	Booms	EMB 1253	Distributeur mural automatique	1 pièce
UMONIUM WIPES	Tan. And Inc. And Inc	EMB 0099	100 lingettes sèches à utiliser avec les sprays	12 pièces
UMONIUM ³⁸ ECONOMATIC	NCOMCANIC LANGESTAN	EMB 0013 - 0,5%	Pompe ECONOMATIC kit complet - Dosage 0,5%	1 pièce
		EMB 0013 - 2.5%	Pompe ECONOMATIC kit complet - Dosage 2,5%	1 pièce

NOTES.	٠.

NOTES:

NOTES:
14

NOTES:	





SATISFAIT OU REMBOURSÉ

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









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

- WWW.HUCKERTS.NET - INFO@HUCKERTS.NET -





