

DÉSINFECTION



Deb® InstantGEL Complete

Gel hydroalcoolique pour la désinfection des mains sans rincage



DESCRIPTIF PRODUIT

Gel hydroalcoolique pour la désinfection rapide des mains sans rinçage. Efficacité biocide à large spectre alliée à une excellente tolérance cutanée pour une protection renforcée des mains lors du port de gants.

DOMAINES D'UTILISATION

Idéal pour une utilisation dans les domaines de la santé et de l'agroalimentaire où des niveaux élevés d'hygiène des mains sont requis. Convient également pour une utilisation dans les cafétérias, bureaux, zones de repos et sanitaires publics afin de prévenir la prolifération des micro-organismes.

QUAND L'UTILISER

Environnements médicaux et de soin - se désinfecter les mains selon "Les 5 Moments de l'hygiène des mains" recommandés par l'OMS. En cas de manipulation d'aliments - se désinfecter les mains selon les recommandations liées à l'évaluation des risques HACCP





Utilisation générale - se désinfecter les mains après avoir toussé, après avoir éternué, après tout contact avec des fluides corporels ou après avoir touché des surfaces potientiellement contaminées.

MODE D'EMPLOI

Appliquer sur mains propres et sèches, plusieurs fois par jour comme requis.

- 1. Pour une utilisation générale : appliquer 1 à 2 doses et frictionner sur toute la surface des mains jusqu'à complète évaporation du produit.
- 2. Pour une désinfection selon la norme EN1500 : appliquer 3 doses (3ml) de produit et frictionner sur toute la surface des mains. S'assurer que les mains restent imprégnées de produit pendant 30 secondes (60 secondes pour une activité virucide).
- 3. Pour une désinfection chirurgicale selon la norme EN12791 : appliquer 3 doses (3ml) et frictionner sur toute la surface des mains jusqu'à évaporation complète du produit. Répéter autant de fois que nécessaire pour que les mains restent imprégnées de produit pendant 90 secondes.

FORMAT: GEL

| CARACTÉRISTIQUES | BÉNÉFICES | |
|--|---|--|
| Activité biocide à large spectre la plus complète | Formule très efficace à activité bactéricide, virucide, fongicide et tuberculocide. Elimine 99.999% des germes les plus courants. | |
| Compatibilité cutanée cliniquement prouvée | Excellente compatibilité cutanée prouvée par des tests indépendants. | |
| Contient de l'extrait naturel d'hamamélis astringent | • Aide à prévenir le ramollissement de la peau en cas de transpiration liée au port d gants. | |
| Formule hypoallergénique | Gel formulé pour limiter les risques d'allergies et validé par un toxicologue indépendant comme étant "hypoallergénique" | |
| Gel instantané | • S'étale rapidement et facilement. Ne coule pas entre les doigts, évitant ainsi les gouttes ou les éclaboussures liées à l'utilisation de solutions hydroalcooliques liquides. | |
| Agréable à utiliser | Ce gel onctueux est extrêmement agréable pour une utilisation fréquente entre deux lavages des mains, grâce aux agents hydratants (Glycérine et Panthénol), favorisant ainsi une observance maximale. | |
| Test de non-transfert de goût et évaluation HACCP | • Lorsqu'il est utilisé conformément aux directives dans les zones de production et de préparation des aliments, le produit n'influence pas la qualité des denrées alimentaires et ne présente aucun risque pour la santé de ses consommateurs. | |
| S'utilise en l'absence de point d'eau | Sèche rapidement sur les mains et ne nécessite pas de rinçage. Produit idéal pour une utilisation en toutes circonstances. | |
| Compatible avec le port de gants | Compatible avec le port de gants en latex, vinyle ou nitrile. | |
| Formule sans silicone | Le produit n'a pas d'incidence en cas de contact avec des revêtements de surface ou surfaces peintes. | |



INGRÉDIENTS

ALCOHOL DENAT., AQUA, GLYCERIN, PANTHENOL, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) EXTRACT. HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER. AMINOMETYL PROPANOL, TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE.

CONDITIONNEMENTS

| Référence | Unité | Qté par carton |
|-------------|---|----------------|
| ISG100MLMD | Flacon 100ml | 12 |
| ISG400MLMD | Flacon-pompe 400 ml | 12 |
| ISG1LPFR | Flacon-pompe 1L | 6 |
| ISG1LMD | Cartouche 1 L | 6 |
| SAN1LDSSTH | Appareil 1L - Désinfection | 1 |
| BRK400BLANC | Support blanc avec crochet pour flacon 400ml | 1 |

ASSURANCE DE LA SÉCURITÉ DU PRODUIT

Test de compatibilité cutanée

Des tests dermatologiques cliniques ont été effectués pour évaluer la compatibilité cutanée du produit sur des personnes volontaires, avec application répétée sous patchs occlusifs. Ces tests, ainsi que l'application du produit en situation réelle, ont démontré que le produit offre une très bonne compatibilté cutanée. Les rapports d'experts des tests de compatibilité cutanée sont disponibles sur demande.

Approbation toxicologique

Le produit a fait l'objet d'une évaluation indépendante de la toxicité pour les humains et de stabilité du produit. Le produit a été déclaré comme sûr à l'utilisation dans des conditions normales d'utilisation et conforme aux exigences réglementaires.

Test d'hypoallergénicité

La formulation a été évaluée par toxicologue indépendant et validée comme ayant été formulée pour minimiser, voire éliminer, tout risque de réaction allergique cutanée. Ce produit satisfait donc aux exigences pour être qualifié d'hypoallergénique (Delphic Solutions Ltd, Royaume-Uni).

Les personnes souffrant d'allergies devraient toujours consulter la liste des ingrédients avant toute utilisation du produit.

CONVIENT LORS DE LA MANIPULATION DES ALIMENTS

L'utilisation de Deb® InstantGEL Complete selon le mode d'emploi n'a aucune influence sur la qualité et la sécurité des denrées alimentaires.

Deb® InstantGEL Complete a été évalué selon la méthodologie d'analyse des risques HACCP. Les points critiques suivants ont été identifiés et sont contrôlés comme suit :

- 1) Impact sur l'odeur et le goût des denrées alimentaires La formulation a été testée indépendamment selon l'analyse sensorielle - Méthodologie - Essai triangulaire BS EN ISO 4120:2007' et validée comme n'ayant pas le potentiel de contaminer les aliments.
- 2) Effets toxiques possibles des ingrédients Une évaluation toxicologique orale indépendante a été effectuée et a conclu que toute denrée alimentaire qui peut contenir des quantités infimes de produit n'est pas susceptible d'entraîner des effets toxiques nocifs.

TEST DE COMPATIBILITÉ

Compatibilité avec les gants

Lors de tests indépendants, l'utilisation de Deb® InstantGEL Complete en combinaison avec le port de gants de bonne qualité en latex, vinyle et nitrile n'a pas d'effet délétère sur les propriétés de traction du gant selon la méthode d'essai BS EN 455-2:2009.

CERTIFICATIONS

Certifié VAH et inscrit sur la liste des désinfectants du VAH (Verbund für Angewandte Hygiene), Association pour l'Hygiène Appliquée, Allemagne.

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Produit conforme à la Réglementation Européenne des produits Biocides n° 528/2012. N° d'inventaire biocide 49552.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Concernant les informations liées à la sécurité, l'environnement, la manipulation, les premiers soins et l'élimination du produit, veuillez consulter la fiche de données de sécurité disponible en téléchargement sur le site www.debgroup.com/fr/msds.

ASSURANCE QUALITÉ

Les produits Deb sont fabriqués dans des installations appliquant les Bonnes Pratiques de Fabrication (GMP).

Toutes les matières premières utilisées pour la production des produits Deb sont soumises à un contrôle qualité rigoureux, garantissant un haut niveau de qualité produit.

Tous les produits finis sont soumis à des contrôles qualité intensifs avant d'être expédiés à nos clients.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette, les FDS et les informations concernant le produit.

DURÉE DE CONSERVATION

Ce produit a une durée de conservation de 24 mois à partir de sa date de fabrication.



TESTS D'EFFICACITE

| TYPE DE TEST | NORME TESTÉE | CONDITIONS | COMMENTAIRES |
|------------------|--------------|------------|---|
| Bactéricidie | EN1500 | In vivo | Le produit a une efficacité bactéricide en 30 secondes (3ml). |
| | EN12791 | In vivo | Adapté à la désinfection chirurgicale des mains par friction - appliquer autant de fois 3ml de produit que nécessaire pour maintenir les mains humides pendant 90 secondes. |
| | EN1276 | In vitro | Convient à une utilisation dans le secteur agroalimentaire, en industrie, usage privé et professionnel. Le produit a une activité bactéricide en 30 secondes en conditions de propreté sur les 4 souches référentes. |
| | EN13727 | In vitro | Convient à une utilisation dans le secteur médical Le produit a une activité bactéricide en 30 secondes en conditions de propreté sur les 4 souches référentes. |
| Levuricidie | EN1650 | In vitro | Convient à une utilisation dans le secteur agroalimentaire, en industrie, usage privé et professionnel. Le produit a une activité levuricide en 30 secondes sur <i>Candida albicans</i> . |
| | EN13624 | In vitro | Convient à une utilisation dans le secteur médical Le produit a une activité levuricide en 30 secondes sur Candida albicans. |
| Mycobactéricidie | EN14348 | In vitro | Convient à une utilisation dans le secteur médical. Le produit a une activité mycobactéricide en 30 secondes sur Mycobacterium terrae et Mycobacterium avium. |
| Virucidie | EN14476 | In vitro | Totalement virucide selon la norme EN14476 - désactive Murine Norovirus (15 secondes), Adenovirus (30 secondes) et Poliovirus (60 secondes). |



Deb France S.A.S.

3/5 rue du Pont des Halles 94656 Rungis Cedex, France Tél. +33 1 41 80 11 30

Fax: +33 1 45 12 97 26

E-mail: info-france@debgroup.com

Contact Benelux : Deb-STOKO Europe GmbH Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne Tél. +49 2151 7380-1580 / +32 2 461 05 75

Fax : +49 2151 7380-1288 E-mail : info-bnl@debstoko.com

www.debgroup.com

Cette information et tout autre conseil technique sont basés sur notre connaissance et notre expérience actuelles. Toutefois, ils n'entrainent aucune responsabilité contractuelle ou légale de notre part, y inclus pour ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle des tiers, notamment les droits sur les brevets. En particulier, aucune garantie contractuelle ou légale, qu'elle soit expresse ou implicite, y inclus sur les caractéristiques du produit, n'est donnée ni ne saura être déduite. Nous nous réservons le droit d'effectuer toute modification, afin de tenir compte des évolutions technologiques ou des développements futurs.

® = une marque déposée de Deb Group Ltd. ou de l'une de ses filiales

© Deb Group Ltd 2017