

# FICHE TECHNIQUE



## BACTIGEL

### Gel hydro-alcoolique désinfectant pour les mains

PRESENTATION	STOCKAGE - MANIPULATION
<p><b>BACTIGEL</b> est une solution hydro-alcoolique hypoallergénique gélifiée, à usage externe, destiné à la désinfection rapide des mains.</p> <p><i>Sans colorant et sans parfum</i></p> <p><b>Activité microbiologique :</b></p> <p><b>BACTIGEL est actif sur :</b> Virus de la grippe humaine (H1N1) • virus de l'herpès simplex type 1 (HSV-1) • Rotavirus • virus modèle de l'Hépatite B • virus de la pseudorange (PRV) • l'Herpèsvirus 1 porcin • virus de la diarrée virale bovine (BVDV 1) • virus modèle de l'Hépatite C • Candida albican • Aspergillus niger • Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus • Mycobacterium terrae.</p> <p><b>BACTIGEL est conforme aux normes :</b> NF EN 1040 en 5 mns • NF EN 1275 en 1 mns (Candida albican) et 15 mn (Aspergillus niger) • NF EN 14348 sur Mycobacterium terrae CIP 104.321 • NF EN 14476 + A1 sur le virus influenza A (H1N1) en 1 mn • NF EN 14476 + A1 sur Rotavirus SA 11 4F4 en 1 mn • NF EN 14476 + A1 sur Herpès simplex type 1 en 1 mn • NF EN 14476 + A1 sur l'Herpèsvirus 1 porcin • souche Aujesky CAPM V-166 • virus de la pseudorange (PRV) en 1 mn • NF EN 14476 + A1 sur le virus de la diarrée virale bovine (BVDV 1) virus modèle de l'Hépatite C en 1 mn • NF EN 1500 • traitement par friction (3 ml) en 30S.</p>	<p><b>Précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques :</b></p> <p>Stocker dans un endroit frais et aéré.</p> <p>Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.</p> <p><i>Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité correspondante.</i></p>
MODE D'EMPLOI ET DOSAGE	LEGISLATION
<p><b>Protocole de nettoyage des mains :</b></p> <p><b>Traitement hygiénique</b></p> <p>Sur des mains propres et sèches, appliquer une dose de 3 ml de <b>BACTIGEL</b>, frotter les mains, les poignets, les espaces interdigitaux, et le pourtour des ongles pendant au moins 30 secondes.</p> <p><b>Désinfection chirurgicale</b></p> <p>Sur des mains propres et sèches, appliquer une dose de 3 x 3 ml de <b>BACTIGEL</b>, frotter les mains, les poignets, les avant-bras, les coudes, les espaces interdigitaux et le pourtour des ongles pendant 3 x 1 minute.</p>	<p>Biodégradable à plus de 90%.</p> <p>Formule déposée au centre anti-poison de Nancy. Tél : 03.83.22.50.50</p> <div><p><b>DANGER</b></p></div> <p>H225 Liquide et vapeurs très inflammables. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P280 Porter un équipement de protection des yeux/du visage. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501 Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.</p>
CARACTERISTIQUES	
<p><b>Aspect :</b></p> <p><b>Odeur :</b></p> <p><b>Composition :</b></p> <p><b>Concentration d'alcools :</b></p> <p><b>pH :</b></p> <p><b>Densité :</b></p>	<p>Liquide visqueux</p> <p>Alcoolisée</p> <p>Alcools, glycérine, épaississant.</p> <p>Supérieur à 75% en volume.</p> <p>7.0</p> <p>0.865 g/cm<sup>3</sup></p>