



# GEL MAINS HYDRO- ALCOOLIQUE

PURELL®

*Flacon pompe 500 ml*



**Actif sur coronavirus.**

**Gel mains sans rinçage pour  
la désinfection des mains.**



**La Société des Produits de France**

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. [suza@produits-de-france.fr](mailto:suza@produits-de-france.fr)

[www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr)

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris  
- SAINT VICTOR (Allier)

# GEL MAINS HYDRO-ALCOOLIQUE

PURELL®

## Désinfection des mains sans rinçage – Actif sur coronavirus.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>
<p>Gel hydro-alcoolique pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains par frictions.</p> <p>-Actif sur Coronavirus.</p> <p>-S'utilise sur mains propres. Sans rinçage ni séchage, ne laisse pas les mains collantes.</p> <p>-Gel hydratant, bonne tolérance cutanée, testé dermatologiquement.</p> <p>-Conformément à la norme EN 4120 : 2007, n'altère ni le goût ni l'odeur des aliments.</p> <p>-Élimine jusqu'à 99,99 % des germes les plus courants (voir propriétés microbiologiques et normes EN).</p> <p>-Utilisations possibles : milieu médical, tertiaire, alimentaire, hôtellerie, stations d'épuration, déchetteries etc.</p>	<p><u>Désinfection hygiénique</u> Appliquer une dose de produit sur mains propres. Frotter les mains, les doigts, les ongles et les poignets pendant au moins 30 secondes jusqu'à séchage complet. Ne pas rincer.</p> <p><u>Désinfection chirurgicale</u> Sur mains propres et sèches, appliquer suffisamment de produit et frotter pendant 120 secondes. Même protocole que le frottement hygiénique sans oublier les coudes. Ne pas rincer.</p>
	<h3><u>Précautions d'emploi</u></h3>
<h3><u>Caractéristiques techniques</u></h3>	
<p>Contient de l'éthanol d'origine végétale N° CAS 64-17-5 (631,67 g/kg correspondant à 70 % volume/volume) et des agents hydratants.</p> <p>-pH compris entre 6,5 et 8,5.</p> <p>-Liquide incolore non parfumé.</p> <p>-Flacon pompe 500 ml (Purell).</p> <p>-Biocide destiné à l'hygiène humaine : TP1.</p>	

