

**ELIGEL A**

Réf. 3131

**Gel hydroalcoolique antiseptique  
VIRUCIDE - BACTERICIDE - FONGICIDE  
ACTIF SUR LE CORONAVIRUS****1. PROPRIETES :**

Désinfection hygiénique des mains par friction en l'absence de point d'eau.

- Sans colorant, ni parfum.

- **Efficacité virucide** approuvée sur Adenovirus, Murine norovirus et MVA (Modified Vacciniavirus Ankara) selon la norme EN 14476 +A2 (2019), (30 sec. 20°C), incluant l'activité contre les virus enveloppés comme ; Coronavirus, Influenza virus (H1N1 Grippe A, H5N1 Grippe aviaire), hépatite B et C, HIV, virus Herpès simplex.

- **Efficacité bactéricide** selon la norme EN 1040 et EN 13727 : lavage des mains par friction (30 sec.20°C).

- **Efficacité fongicide** selon la norme EN 1275 (5 mn. à 20°C).

- N'assèche pas la peau.

**2. MODE D'EMPLOI :**

S'utilise sur mains propres et sèches. Verser 3ml d'Eligel A au creux des mains, frotter énergiquement sur la surface des mains et poignets jusqu'à séchage complet. Ne pas rincer.

En complément du Gel hydroalcoolique Eligel A, il faut se laver les mains régulièrement avec un savon classique ou désinfectant.

**3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

Aspect :	Gel translucide.
pH :	6.5 +/- 1.5
Densité à 20°C :	0,85 +/- 0,02
Viscosité à 20°C :	125 +/- 75 mPa.s
Stockage :	Tenir à l'abri de la chaleur, du froid et de la lumière.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Inférieur à 5 % : agent de surface anionique, agent de surface non ionique Contient parmi d'autres composants : ethanol, isopropyl alcohol. Sans parfum, ni colorant.
Matières actives :	Alcool éthylique (N°CAS : 64-17-5) à 751g/Kg.

**4. CONDITIONNEMENT :**

Carton de 24 flacons de 100mL à clapet

Carton de 12 flacons de 500mL (avec pompe) la pompe distribue 2 ml et 1 ml si demi/pression

Carton de 6x1L poche savon souple (Doses de 0,4mL ou 0,8mL).

Carton de 12x1L flacons airless

Carton de 12x1L Bouillotte

Carton de 4x5L

**5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :**

Produit strictement professionnel (5L, 1L, 500ml). Produit à usage externe. En raison du degré alcoolique, ne pas utiliser chez le nouveau-né. Ne pas utiliser sur une peau lésée, ni sur les muqueuses. Ne pas avaler. En cas de projection du produit dans les yeux, rincer abondamment à l'eau. Conserver le produit hors gel, à l'abri de la lumière et de la chaleur. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°3131) : + 33 (0)3 83 22 50 50, N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

*Dans le contexte actuel de pandémie, nous avons différentes sources d'éthanol qui selon le grade, présentent une odeur plus ou moins particulière et parfois forte. Cette odeur n'engendre aucune altération quand au produit ni à l'efficacité de ce dernier et disparaît avec l'évaporation. Toutes nos sources d'alcools utilisées pendant cette pandémie sont conformes à l'arrêté du 17 avril 2020, modifiant l'arrêté du 13 mars 2020, valable jusqu'au 1er septembre 2020. Attention, l'Eligel A est à utiliser avec précaution sur les surfaces peintes. Faire un essai préalable sur une petite surface.*

*Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.*

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

*TP01 Désinfection des mains saines.*

N° de révision 11/05/2020-V8