



“ **Gel hydroalcoolique formulé à base de plantes** ”

✓ **FORMULE SANS**
→ COMPOSANT CMR*
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN



FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA



LA FORCE DES PLANTES MEDICINALES POUR PREVENIR LES INFECTIONS NOSOCOMIALES

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. Grâce aux huiles essentielles naturelles de thym, camomille et eucalyptus, **PHYTOGEL** By HUCKERT'S® **sanitizer** hydrate en profondeur tout en vous garantissant une désinfection de grade hygiénique et chirurgical pendant 3 heures. **PHYTOGEL** By HUCKERT'S® **sanitizer** votre meilleur allié contre les infections liées aux soins.

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **sanitizer** est un produit biocide. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

* Carcinogène, Mutagène ou Reprotoxique



PHYTOGEL®

By HUCKERT'S
sanitizer

1 flacon de 400mL
= 167 doses



✓ FORMULE SANS
→ COMPOSANT CMR*
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA

DOMAINES D'APPLICATION

- Bloc opératoire
- Unité de soins intensifs
- Unité de soins spéciaux
- Chambre de patient
- Pédiatrie
- Dialyse
- Gériatrie
- Maison de retraite
- Etablissement de soins de suite et de réadaptation
- Ambulance
- Laboratoire, cabinet médical
- Industrie pharmaceutique
- Industrie alimentaire

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Gel liquide incolore
- Inflammable

COMPOSITION

Propan-1-ol, Propan-2-ol, Ethanol (75%)

STANDARDS NORMATIFS

- Traçabilité et reproductibilité des lots garanties par ISO 9001:2015
- Conforme au règlement biocide 528/2012
- Biocide TP1

PROCÉDURE D'UTILISATION



DÉSINFECTION HYGIÉNIQUE

→ Mains humides pendant minimum **30 SECONDES**



DÉSINFECTION CHIRURGICALE

(Validée pendant 3 heures)

→ Mains humides pendant minimum **3 MINUTES**



10 Recommencer depuis l'étape 1.

DONNÉES TECHNIQUES

Normes	Organismes cibles	Temps de contact	
EN 13727	BACTÉRIES	S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa, S. typhimurium, L. monocytogenes Souches multirésistantes: E. faecalis, E. coli, K. pneumoniae, MRSA	30 sec.
		E. coli	
EN 13624	LEVURES	C. albicans	30 sec.
EN 14476	VIRUS	Vaccinia virus, Norovirus, BVDD (hepatitis C), Influenza A virus (H1N1), Human herpesvirus 1 Human coronavirus	30 sec.
EN 12791	Flore microbienne résidente	3 min.	

ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
PF 20403	Flacon de poche 100 mL	28 x 100 mL
PF 40001	Display de comptoir 9 x 100 mL	4 pièces
PF 20807	Flacon 400 mL	15 x 400 mL
EMB 1253	Distributeur mural automatique	1 pièce
EMB 1252	Distributeur mural manuel	1 pièce
PF 20421	Recharge 1L distributeur manuel et automatique	11 x 1L
EMB 0016	Boîtes de pétri	20 pièces

* Carcinogène, Mutagène ou Reprotoxique

FP00080 FR - Ed. 4.1 - 01/2022 - Photos produits non contractuelles.