

# SEPTIDERMA LIQUIDE

## DESINFECTANT ANTISEPTIQUE SEC



RÉF > DES20

31/07/20200

### PROPRIÉTÉS

**SEPTIDERMA LIQUIDE** est une solution hydro-alcoolique élaborée pour la désinfection des surfaces et des mains, sans rinçage et sans essuyage, ainsi que pour la désinfection des locaux.

Ses propriétés antiseptiques, son emploi aisé, garant d'une bonne hygiène le rend indispensable dans les secteurs d'activités nécessitant une hygiène parfaite (médical, industrie alimentaire, agro-alimentaire, élevage, métiers de la bouche, crèche...).

**SEPTIDERMA LIQUIDE**, grâce à sa formulation originale, s'utilise sans eau, sans essuyage, évitant ainsi tout apport de germes. **SEPTIDERMA LIQUIDE** permet d'obtenir une surface sèche et désinfectée après quelques minutes.

**SEPTIDERMA LIQUIDE** est à la fois:

- ❖ Bactéricide conforme à la norme EN1276 (30 sec en condition de propreté) et à la norme EN13697 (1 minute en condition de propreté)
- ❖ Virucide conforme à la norme EN14476 (30 sec sur virus enveloppés type H1N1, coronavirus en condition de propreté)

**SEPTIDERMA LIQUIDE** est particulièrement efficace :

- ❖ Contre les bactéries gram-positif : Streptocoques, lactobacilles, microcoques, staphylocoques, sporules : bacillus, clostridium et Listéria.
- ❖ Contre les bactéries gram-négatif : entérobactéries, Eschérichia coli, Klebsiella, Proteus, Salmonelles, Pseudomonas.
- ❖ Contre les virus type H1N1, coronavirus

De par sa composition, **SEPTIDERMA LIQUIDE** est conforme à l'Arrêté Ministériel du 08/09/99 relatif aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets dans le secteur alimentaire.

### MODE D'EMPLOI

- Pour les surfaces et matériels :

Appliquer **SEPTIDERMA LIQUIDE**, entre 30 et 50 cm de distance, sur les surfaces et le matériel préalablement nettoyés. Laisser sécher, ne pas essuyer.

- Pour les mains :

Pour obtenir une bonne désinfection, après pulvérisation du produit, se masser les mains énergiquement et rapidement jusqu'à évaporation.

- Pour la désinfection des locaux :

En nébulisation ou thermo nébulisation, diffuser 6 ml de produit pur/m<sup>3</sup>.  
Fermer la pièce ou cellule à traiter et diffuser hors présence humaine ou animale.  
Laisser ensuite agir 45 min puis ventiler la pièce avant réoccupation

### PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

### LES + PRODUITS



DESINFECTE :



- SANS RINÇAGE
- SANS ESSUYAGE

**EFFICACE  
SUR LE  
CORONAVIRUS**

SECHE RAPIDEMENT

UTILISABLE SUR :

- LES MAINS
- LE MATERIEL
- LES LOCAUX

CONFORME À L'ARRÊTÉ  
MINISTÉRIEL DU 08/09/99

- CONFORME AUX NORMES:
  - BACTÉRICIDE EN1276
  - VIRUCIDE EN14476 SUR VIRUS ENVELOPPÉS (EN CONDITION DE PROPRETÉ)



**LA CELTIQUE**  
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com