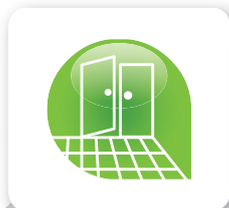


# DÉSINFECTANT HYDRO-ALCOOLIQUE POUR LES SURFACES ALIMENTAIRES SANS RINÇAGE



## PHAGO'SPRAY DASR



- Prêt à l'emploi
- Large spectre désinfectant
- Sans rinçage

### UTILISATION

Le PHAGO'SPRAY DASR est un désinfectant hydro-alcoolique pour la désinfection des surfaces, des équipements et des mobiliers propres. Ne laisse pas de traces sur les surfaces. Il peut être utilisé en application sur un linge à usage unique pour la désinfection rapide du petit mobilier, des chariots, des surfaces extérieures des dispositifs médicaux non invasifs (table d'opération, éclairage opératoire, moniteurs, câbles et connectiques, stéthoscopes, marteaux à réflexe, tensiomètres) et des petites surfaces proches du malade.

Le PHAGO'SPRAY DASR peut être utilisé, sans rinçage sur les surfaces pouvant se trouver en contact direct avec les denrées alimentaires (table, plan de travail, plateaux, chariot de repas, trancheurs, hachoirs, couteaux...)

### COMPOSITION

Actif désinfectant:

Ethanol (N° CAS : 64-17-5) : 52,70% m/m.

Contient aussi : eau.

100% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

TP2 - Désinfectant pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux.

TP4 - Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur: <http://detergents.ecocert.com>

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : incolore

Odeur : alcool

Point éclair : 23°C

### MODE D'EMPLOI

Le PHAGO'SPRAY DASR est prêt à l'emploi.

Pulvériser sur un linge à usage unique et appliquer sur la surface à désinfecter. Ne pas rincer.

Pulvériser les surfaces préalablement nettoyées à une distance de 20 à 30 cm à raison de 30-40 mL/m<sup>2</sup>.

Laisser agir 15 minutes pour avoir un spectre de désinfection complet, ou selon l'activité souhaitée.

### ACTIVITÉ ANTIMICROBIENNE

#### BACTÉRICIDE

EN 1040, 5 min

EN 1276 dont *S. typhimurium* et *L. monocytogenes*, 30 s

EN 13727+A2, 5 min

EN 13697 dont *S. typhimurium* et *L. monocytogenes*, 2 min

EN 16615, 1 min

#### FONGICIDE

EN 1275, 15 min

EN 1650, 15 min

EN 13624, 15 min

EN 13697, 5 min

EN 16615, 5 min

#### MYCOBACTÉRICIDE

EN 14348, 5 min

#### ACTIF SUR VIRUS

EN 14476+A2 (*Adenovirus* et *Norovirus*), 15 min.

Actif sur *Rotavirus*, *Coronavirus*, HBV, HCV, HIV, *Herpes virus*, *orthomyxovirus*, *Influenza A/H5N1* et *Influenza A/H1N1*, 15 min.

### CONSERVATION

Péremption : 3 ans à partir de la date de fabrication.

PAO pour le 750ml : 6 mois.

PAO pour le 5L : jusqu'à péremption si maintenu fermé.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit réservé à un usage professionnel.

La fiche de données de sécurité est disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine, animale et pour l'environnement.

### RÉFÉRENCES

65049 6x750mL

65050 2x5L

