

# green-line

G A M M E E C O L O G I Q U E



ECODÉTERGENT

## DASR

Désinfectant hydroalcoolique toutes surfaces sans rinçage  
Certifié contact alimentaire • Prêt à l'emploi

### UTILISATION

**Green-Line DASR** est un désinfectant hydroalcoolique destiné à la désinfection des surfaces, des équipements et des mobiliers propres.

Ne laisse pas de trace sur les surfaces. **Green-Line DASR** 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, et des petites surfaces proches du malade. Peut être utilisé sans rinçage sur les surfaces pouvant se trouver en contact direct avec des denrées alimentaires (tables, plans de travail, plateaux, chariots repas, trancheurs, hachoirs, couteaux...).

**Green-Line DASR** peut être utilisé sur les jouets pour une désinfection complète.

### CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Liquide limpide incolore
- Odeur : Alcool
- pH (pur à 20°C) : 5 à 7
- Point éclair : 23°C

### COMPOSITION

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

Contient aussi : eau, correcteur d'acidité.

**99,90% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.**

### PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

#### • Bactéricide :

EN 1040 sur *P. aeruginosa* et *S. aureus* en 5 min.,

EN 1276 sur *P. aeruginosa*, *E. coli*, *S. aureus*, *E. hirae*, *S. typhimurium* et *L. monocytogenes* en 5 min.,

EN 13697 sur *P. aeruginosa*, *E. coli*, *S. aureus*, *E. hirae*, *S. typhimurium* et *L. monocytogenes* en 5 min.,

EN 13727 + A2 sur *P. aeruginosa*, *S. aureus*, *E. hirae* en 5 min.

#### • Fongicide :

EN 1275 sur *C. albicans* et *A. niger* en 15 min.,

EN 1650 sur *C. albicans* et *A. niger* en 15 min.,

EN 13697 sur *C. albicans* et *A. niger* en 15 min.,

EN 13624 sur *C. albicans* et *A. niger* en 15 min.

#### • Mycobactéricide :

EN 14348 en 5 min.

#### • Virucide :

BVDV et Vaccinia virus selon RKI, 5 min.

Actif sur HBV, HCV, HIV, Herpes virus, Coronavirus (inclus VRS), orthomyxovirus, Influenza A/H5N1 et Influenza A/H1N1, 5 min.

EN 14476+A2 (Norovirus et Adenovirus), 5 min

### MODE D'EMPLOI

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 5 min. pour une activité bactéricide et virucide; 15 min. pour une activité fongicide. Sur plexiglass, faire un essai préalable.

### LÉGISLATION

• Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit. Se référer aux indications portées sur l'étiquette et à la fiche de sécurité correspondante.

• Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999).

• Produit destiné à un usage professionnel uniquement.

• Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

• Formule déposée au Centre Antipoison INRS : 01 45 42 59 59.

### CONDITIONNEMENTS

- Carton de 6 x 750 ml (code : 622401) • • Carton de 2 x 5Lrecharge (code 622403)



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



HYGIÈNE  
DES  
SURFACES