

# ESSENTIEL



## MOUSSE NETTOYANTE DEGRAISSANTE MULTI-USAGE BACTERICIDE LEVURICIDE VIRUCIDE

### AVANTAGES

Formulation multifonction permettant de réaliser l'ESSENTIEL d'un nettoyage de qualité :

**Nettoie, désinfecte, dégraisse et désodorise en un seul passage.**

Grâce à sa mousse active spécifique, **ESSENTIEL** désincruste et élimine les différentes salissures rapidement et facilement.

**ESSENTIEL** allie à ses propriétés de nettoyage et de détergence haute performance, une activité biocide optimale (TP2).

**ESSENTIEL** convient à tout type de support sans altération.

**ESSENTIEL** laisse une agréable odeur de propreté.

Les composants de la formule sont conformes à l'arrêté du 08 septembre 1999, autorisant le contact fortuit avec les denrées alimentaires (après rinçage).

**Activité bactéricide :** Pour un temps de contact de 15 min, en condition de saleté, testé selon la norme EN 1276 et selon la norme EN13697 +A1 July 2019.

**Activité levuricide :** Pour un temps de contact de 15 min, en condition de saleté, testé selon la norme EN 13697 + A1 July 2019.

**Activité virucide :** Pour un temps de contact de 30 min à 20°C, en condition de saleté, testé selon la norme EN 14476 + A2 July 2019.

Action virucide à 99,9% sur la famille des  $\beta$ -coronavirus : testé sur MHV-3.

Qualité professionnelle  
Usage grand public



### UTILISATIONS

**ESSENTIEL nettoie, dégraisse, désinfecte et fait briller** tous les types de surfaces.

### MODE D'EMPLOI

Enlever les salissures et excédent de produit à l'aide d'un chiffon propre et doux. Bien agiter **ESSENTIEL** avant usage.

En fonction de la surface à traiter, pulvériser directement à environ 20 cm de la surface ou sur un chiffon ou un essuie-tout et frotter la surface.

Ensuite **rincer et essuyer** avec un chiffon doux et propre.

Pour un effet désinfectant complet, laisser agir 15 minutes avant rinçage (30 min pour un effet virucide).

### CARACTERISTIQUES

**Aspect :** Mousse

**Odeur :** Agrumes

**Densité :** = 1

**pH :** Base forte

**Hydrosolubilité :** Soluble

**Volume net :** 500 ml

**Gaz propulseur :** Butane / Propane

**Contient :**

- moins de 5% : agents de surface cationiques, moins de 5% : agents de surface amphotères, moins de 5% : agents de surface non ioniques, moins de 5% : EDTA et sels,
- 5% ou plus, mais moins de 15% : hydrocarbures aliphatiques,
- désinfectants,
- parfums,
- fragrances allergisantes : (r)-p-mentha-1,8-diène et Citral.

**Substances biocides :** Propan-2-ol (Cas n° 67-63-0 / 18,96 g/kg / TP02) ; Biphenyl-2-ol (Cas n° 90-43-7 / 0,05 g/kg / TP02) ; Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-14 diméthyles, chlorures (Cas n° 85409-22-9 / 2,13 g/kg / TP02).

**Produit actif :** tensio-actifs non ioniques, amphotère et cationique.

**Mention d'avertissement :** DANGER

**Classements CLP :**

SGH02



SGH07



Conditionné



en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

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

Produit à **usage préférentiellement professionnel** mais convient également au grand public.

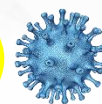
Faire un essai au préalable sur une partie non visible.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

**COLOR CLEAN HACCP ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE**



V02 du 20/01/2026