

Entretien & nettoyage des surfaces VIVARIO

## SURF' PUR ACTIV

Ref. 270024



SURF'PUR ACTIV est un nettoyant dégraissant polyvalent, utilisable sur toutes les surfaces lavables. Idéal sur les tables, mobiliers, plans de travail, supports plastiques, carrelages..

### Normes :

- bactéricide EN 1276 et EN 13697
- levuricide EN 1650 et EN 13697
- virucide EN 14476, **efficace sur le Coronavirus**
- PH:2.

### SURF'PUR ACTIV est formulé:

- Sans ammonium quaternaire,
- Sans phosphate,
- Sans phosphonate,
- Sans EDTA,
- Sans chlore,
- Avec de l'huile essentielle d'arbre à thé.

### SURF'PUR ACTIV:

- Nettoie
- Dégraisse
- Désinfecte
- 99% des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale
- Sans VLEP réglementaire

### Mode d'emploi:

- Pulvériser RESPECT'HOME® PAE SURFACE directement sur la surface sale.
- Frotter à l'aide d'une éponge propre
- Laisser agir 5 à 60 minutes (selon l'efficacité recherchée) puis rincer.

Rinçage non obligatoire, sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

### Caractéristiques techniques:

**Aspect :** Liquide limpide incolore

**pH :** 2.5 +/- 0.5

**Densité à 20°C :** 1.01 +/- 0,01

**Stockage :** Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.

**Contient parmi d'autres composants (règlement (CE N°648/2004)) :**

- 30% et plus : eau.
- Moins de 5% : acide lactique, agent de surface anionique, agent de surface non ionique, huile essentielle, séquestrant.
- Contient aussi : acide citrique.

**Substance active biocide :** Acide lactique à 14.4g/kg (m/m) (CAS n° 79-33-4)

**Usage biocide :** TP02- Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux . TP04 - Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution.

## NORMES

\* EN CONDITIONS DE SALETÉ GÉNÉRALE 3 G/L ALBUMINE BOVINE)

- \*Bactéricide EN 1276
- \*Bactéricide EN 13697
- \*Levuricide EN 1650
- \*Levuricide EN 13697
- \*Virucide EN 14476
- \*Virucide EN 14476

## SOUCHES

Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus  
Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus  
Candida albicans  
Candida albicans  
Adenovirus, Murine norovirus, Poliovirus  
Coronavirus, influenza aviaire H1N1 et MVA : Modifié