

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, Staphylo

Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylo

Candida albicans

Candida albicans

Adenovirus, Murine norovirus, Poliovirus

Coronavirus, influenza aviaire H1N1 et MVA : Modifie