



leVrai
PROFESSIONNEL

CUISINE

VITRES & SURFACES DÉSINFECTANT **

Formule désinfectante à base d'un actif d'origine végétale, idéale pour nettoyer et désinfecter les surfaces vitrées et réfrigérées.

Avantages produit

- Ne laisse pas de traces
- Minimise le risque de résidus sur les surfaces : évite la formation de biofilms
- Idéal pour : saladettes, réfrigérateurs, etc.

Mode d'emploi

Entretien quotidien : vaporiser sur la surface à nettoyer. Laisser agir de 5 à 15 minutes selon l'activité recherchée. Essuyer avec une lavette ou une raclette, rincer si contact alimentaire.

Caractéristiques techniques

Aspect : liquide
Couleur : incolore
Senteur : Florale
C.O.V : 4,00 %
Masse volumique : 1,005 g/cm³
pH : 1,8 / 2,4
Produit biocide : TP2 et TP4

Composition et emballage

Moins de 5% : agents de surface anionique ; désinfectant (acide lactique n° CAS 79-33-4 : 32,33 g/l).

Ingrédients d'origine végétale et minérale : 96,00 %

Ingrédients biodégradables : 99,8 % en 28 jours (OCDE 301)

Pulvérisateur issu de 66,43 % de plastique recyclé. Bidon majoritairement recyclable.



Pulvérisateur 750mL : 4633
Bidon 5L : 4632



Précautions d'emploi



DANGER. Peut être corrosif pour les métaux. Contient de l'acide lactique. Provoque de graves lésions des yeux. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Porter un équipement de protection des yeux / un équipement de protection du visage. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:** rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/récipient en avec doublure intérieure résistant à la corrosion

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr

| | 750mL | 5L |
|-----------------|---|---|
| Code Action Pin | 4633 | 4632 |
| Gencod | 3519220046332 | 3519220046325 |
| Poids net | 0,74 Kg | 4,9 Kg |
| Poids brut | 0,81 Kg | 5,14 Kg |
| Dim. Uv en mm | H.245 x L.117 x l.65 | H.291 x L.186 x l.126,5 |
| Nb uv / carton | 6 | 4 |
| Palettisation | 5 couches de 20 cartons soit 100 cartons (600 uv) | 4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv) |

Fabriqué en France



leVrai
PROFESSIONNEL

CUISINE

VITRES & SURFACES DÉSINFECTANT **



Pulvérisateur 750mL : 4633
Bidon 5L : 4632

Propriétés microbiologiques

| ACTIVITÉ | DOSES | NORMES & SOUCHES ADDITIONNELLES |
|--------------------|-------|---|
| BACTÉRICIDE | PAE | NF EN 1276 en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 16615 en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 sur <i>Salmonella Typhimurium</i> et <i>Listeria monocytogenes</i> en 5min en conditions de saleté à 20°C |
| LEVURICIDE | PAE | NF EN 1650 en 15 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 en 15 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 16615 en 5 min en conditions de saleté à 20°C |

N°AMM : FR-2022-0004-04-1

Fabriqué en France