

PROMIX VITRES

Nettoyant Toutes Surfaces Vitrées



Les concentrés



INDICATIONS

Nettoyage des surfaces vitrées pour un entretien régulier.

COMPOSITION

Tensioactifs non-ioniques, agent séquestrant, parfum, excipients.

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée. S'utilise à 3,5%, en dilution automatique avec le système "PROMIX dispenser".

Remplir un flacon de 750 ml. Pulvériser la solution diluée sur la surface à nettoyer ou sur une microfibre. Essuyer et laisser sécher.

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

Solution de couleur bleue

pH produit pur à 20°C : ≈ 8

pH produit dilué (3,5%) à 20°C : ≈ 7,25

Densité : ≈ 1,015

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à l'étiquette (précautions d'emploi établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Stocker entre +5°C et +35°C. Usage réservé aux professionnels.

CONDITIONNEMENT

► 3 bidons de 1,5L.....réf : 2186743



POINTS FORTS

- ✓ FORMULE ÉCONOMIQUE, DILUTION À 3,5%.
 - 1 BIDON DE 1,5L = 57 PULVÉRISATEURS (750ML).
- ✓ ISSUE D'UNE ÉCO-CONCEPTION
 - PRODUIT FORMULÉ SANS ALCOOL, SANS EDTA.
 - UTILISATION D'UN SÉQUESTRANT BIODÉGRADABLE.
 - TENSIOACTIFS D'ORIGINE NATURELLE.
- ✓ GARANTIE SANS TRACES
 - POLYVALENCE VITRES ET MIROIRS.

1 PROMIX 3D SURF

2 PROMIX SURF

3 PROMIX SANIT

4 PROMIX 2D SOL

5 PROMIX 3D SOL

6 PARFUM DE SURFACE



1



2



3



4



5



6

PROMIX



Laboratoires
ANIOS
Le professionnel de la désinfection

Pavé du moulin
59260 Lille Hellemmes- France.
Tél : +33 3 20 67 67 67 - Fax : +33 3 20 67 67 68