

10/2022

XOP MULTIUSOS

DESCRIPTION DU PRODUIT

Détergent multi-usages concentré, conditionné en sachets hydrosolubles pour le nettoyage, l'entretien et la brillance des vitres, carrelage, Formica et surfaces métalliques, etc.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide bleu, d'odeur caractéristique.
- Densité à 20 °C: $0,92 \pm 0,02$ g/mL.
- pH à 1 %: $6,0 \pm 0,5$.

CARACTÉRISTIQUES

- Combinaison de composés chimiques qui confère un excellent pouvoir détergent.
- Nettoie en profondeur sans laisser de voiles ni de résidus. Fournit une excellente brillance et donne une odeur fraîche et agréable.
- Approprié pour tout type de surfaces, tels que les vitres, carrelage Formica et surfaces métalliques etc.
- Spécialement formulé pour l'entretien quotidien de toutes les surfaces d'hôtels, restaurants, écoles, maisons de retraite, etc.
- Propriétés désodorisantes.
- Laisse un parfum agréable et rémanent dans l'air.
- Grâce à sa composition, le produit n'attaque aucun matériau. Il peut être utilisé sur les surfaces émaillées, peintes, laquées, chromées, etc.
- Efficace pour toutes duretés d'eau.
- Son conditionnement en sachets hydrosolubles évite la manipulation directe du produit chimique et assure un dosage correct.

CONSEILS D'UTILISATION

Pour le nettoyage des surfaces, remplir une bouteille d'entre 650 mL et 1 litre avec de l'eau, ajouter une capsule hydrosoluble. Laisser la dose se dissoudre pendant 2 - 3 minutes et mélanger jusqu'à l'obtention d'une solution homogène.

Quand la dose est dissoute, appliquer manuellement avec une lavette ou pulvériser directement sur la surface à nettoyer. Frotter.

Une fois la surface sèche, si vous désirez améliorer la brillance, il est recommandé de frotter la surface avec balai à frange ou une lavette sèche.

Une température d'eau élevée réduit le temps de dissolution de la dose et renforce le pouvoir nettoyant du produit.

MESURES DE PRÉVENTION

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.