

CITRALKAN®

Agent neutralisant acide pour le traitement des instruments chirurgicaux

CITRALKAN est un détergent acide pour la neutralisation des dépôts alcalins dans les laveurs-désinfecteurs et/ou le pré-nettoyage acide des instruments et de la verrerie de laboratoire.

CITRALKAN élimine le calcaire, les taches de rouille et les dépôts minéraux des instruments ainsi que des parois intérieures des laveurs-désinfecteurs. Il est couramment utilisé dans les laveurs automatiques, les laveurs-désinfecteurs ou autres équipements de traitement des instruments.

CITRALKAN est compatible avec les instruments en acier inoxydable, les instruments ophtalmologiques, le matériel d'anesthésie, la verrerie de laboratoire, les plastiques durs et tous les dispositifs médicaux résistants aux acides.

Propriétés

- Elimine résidus alcalins, dépôts minéraux et taches de rouille
- Maintient les parois internes du laveur propres et brillantes
- À base d'acides organiques
- Très économique : dilution de 0,1% à 0,2%
- Ne contient aucun tensioactif, protège les instruments de la corrosion et de la décoloration

Composition

Acide citrique ≥ 40%, inhibiteurs de corrosion.

Compatibilité

CITRALKAN est compatible avec la plupart des matériaux tels que l'acier inoxydable, le verre, la céramique et les matériaux résistants aux acides.

La compatibilité avec les matériaux sensibles doit toujours être vérifiée avant utilisation.

Certifications

- Marquage CE conformément au règlement MDR (EU 2017/745) relatif aux dispositifs médicaux
- Dispositif médical de classe I

Afin d'obtenir des résultats optimaux et assurer une compatibilité totale entre les produits, MEDALKAN recommande l'utilisation de sa ligne complète spécialement formulée pour le traitement des instruments:

- NOSOCLEAN pour un nettoyage performant
- NEUTRALKAN ou CITRALKAN pour l'élimination des résidus alcalins et minéraux
- NOSOCLEAR pour une finition impeccable et un séchage ultra rapide



Conditionnement

- Bidon de 5 litres (Ref. 20077)
- Bidon de 10 litres (Ref. 20078)

Propriétés physiques

- Apparence: Solution transparente
- Densité: 1,15 g/cm³ à 20°C
- pH (1 - 2 ml/l.): <3 à 20°C
- Viscosité: <10 mPas à 20°C
- Stockage: 5° - 35°C
- Stabilité: 3 ans
- Biodégradabilité: Selon OCDE 301D

Instructions d'utilisation

CITRALKAN est à utiliser dans les laveurs désinfecteurs à une dilution à partir de 1 ml/l. (0,1%) à 2 ml/l. (0,2%).

Le taux de dilution dépend de la qualité et de la température de l'eau. Rincer la solution après utilisation.

L'utilisation d'eau déminéralisée est à privilégier.

Refermer hermétiquement après utilisation.

Toujours suivre les instructions du fabricant du laveur.

Réservé à un usage professionnel.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Stocker entre +5°C et +35°C.