

neodisher® Alka 300

Détergent liquide faiblement alcalin pour laveurs



Principaux domaines d'utilisation :

Lavage d'instruments chirurgicaux et d'ustensiles d'anesthésie, de container en autolaveurs. Rénovation d'instruments.

Propriétés :

neodisher® Alka 300 est un détergent alcalin moyen, élimine les résidus de sang et de protéines ainsi que les résidus organiques.

Grâce à ses agents inhibiteurs de corrosion neodisher Alka 300 est approprié pour tous les instruments en acier ou en acier au nickel-chrome, les matières chromées et nickelées, l'aluminium et les alliages d'aluminium-magnésium ainsi que les matières synthétiques courantes.

Faire un essai au préalable, pour les instruments spéciaux (par exemple les instruments avec optiques), les matériels d'anesthésie, de respiration, de drainage, les matériels dentaires ainsi que l'aluminium anodisé.

neodisher Alka 300 agit avec efficacité en toutes duretés de l'eau. Toutefois, l'application en eau adoucie est recommandée.

Utilisation et dosage :

en autolaveur : 2 – 3 ml/l pour le lavage seul

Rincer abondamment avec de l'eau (de préférence avec de l'eau déminéralisée)
Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Avant de changer de produit rincer le système de dosage y compris les cannes d'aspiration avec de l'eau

Pour un usage professionnel uniquement

Données techniques :

Poids spécifique (20° C) : 1,4 g/cm³

Domaine pH (déterminé en eau déminéralisée, 20° C) 2 – 5 ml/l : 11,1 – 11,9

Viscosité (concentrée, 20° C) : < 50 mPas

Conductivité (déterminée en eau déminéralisée, 60° C) 3 g/l : 3,9 mS/cm

Facteur de titrage : 1,04 (selon l'échelle de titrage neodisher)

Composants :

Selon la recommandation européenne :

< 5 % agents de blanchiment chlorés (hypochlorite de sodium)

15 – 30 % phosphates

Marquage CE :

neodisher Alka 300 est conforme à la directive européenne 93/42/CEE.

Stockage :

Protéger des rayons du soleil. Craint le gel à partir de – 10° C. 1 an, au frais dans les conditions de stockage indiquées.

neodisher® Alka 300

Détergent liquide faiblement alcalin pour laveurs



Indications de risques et consignes de sécurité :

Classement et étiquetage selon les critères du décret des matières dangereuses et des directives européennes

Symbole de danger C - corrosif

Métasilicates de sodium, métasilicate disodique, chlore actif (1-5 %)

Indications de risques :

- R 31 Au contact de l'acide dégagement d'un gaz toxique (gaz chloré).
R 34 Provoque des brûlures.

Consignes de sécurité :

- S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.
S 27 Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé
S 28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
S 36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux / du visage.
S 45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette)

Eliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant voir fiche de données de sécurité

Vous trouverez la fiche de données de sécurité de ce produit sur notre site www.drweigert.fr sous la rubrique service

Conditionnement :

Bidon de 5 litres
Bidon de 12 kg
Bidon de 25 kg

FT 3103/2-2

08/05