

neodisher® Z

Détergent liquide



Principaux domaines d'utilisation :

Pour neutraliser les résidus alcalins en cycle de neutralisation et / ou prélavage en autolaveur de :

- instruments chirurgicaux, ustensiles d'anesthésie, containers, chaussures, biberons et autres ustensiles médicaux dans les hôpitaux.
- verrerie de laboratoire dans les laboratoires médicaux et industriels et dans les laboratoires de traitement des eaux

Propriétés :

neodisher Z ne contient pas de phosphates, d'azotes, de tensioactifs.

Emploi comme neutralisant pour le contrôle d'eaux délicates dans les laboratoires de l'industrie des phosphates et pour le traitement en machine d'ustensiles médicaux dans les hôpitaux.

neodisher Z peut être utilisé également comme détergent acide pour éliminer les résidus solubles à l'acide.

Teneur $P_2O_5 < 10$ ppm P_2O_5 en concentré.

neodisher Z protège parfaitement le matériel : il n'attaque pas les ustensiles d'anesthésie, ni les instruments chirurgicaux, ni les autres matériaux délicats.

L'utilisation de *neodisher Z* comme détergent acide nécessite des conduites d'écoulement résistant aux acides. Les tubes en éternit ou en fonte sont inappropriés et exigent une neutralisation préalable de la solution à évacuer.

Utilisation et dosage :

en autolaveur :

1 - 2 ml/l pour la neutralisation

2 - 5 ml/l à 40 - 60° C pour le prélavage

neodisher Z est utilisé pour la neutralisation de résidus alcalins restant après le lavage. Il agit avec une très grande efficacité sur les résidus de phosphates, d'acide phosphorique, de liaisons azotées et de tensioactifs. Il garantit une protection particulière du matériel.

neodisher Z est prévu pour le lavage acide et la désinfection d'instruments et d'ustensiles chirurgicaux en autolaveur à cuve.

Remarque : En utilisant *neodisher Z* en tant que détergent, s'assurer de la résistance aux acides de l'objet à laver, de la machine et des conduites d'écoulement.

Procéder à un rinçage final abondant et complet. (de préférence en eau déminéralisée)
Ne pas mélanger à d'autres produits.

Données techniques :

Poids spécifique (20°) : 1,2 g/cm³

Domaine pH (déterminé en eau déminéralisée, 20° C) 1 - 5ml/l : 3,0 - 2,6

Viscosité (concentrée, 20° C) : < 10 mPa

Facteur de titrage : 0,35 (selon l'échelle de titrage *neodisher*)

Composants :

Selon la recommandation européenne :

Acides organiques



DR. WEIGERT

Dr. Weigert France CAPN - Tour Ampère 3 - 93153 Le Blanc Mesnil Cedex

Tel: 01.48.67.90.33 E-Mail: info@drweigert.fr

Telefax: 01.48.67.29.14 Internet: www.drweigert.fr

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas être déduite.

neodisher[®] Z

Détergent liquide



Marquage CE :	neodisher Z est conforme au décret No. 95-292 du 16 mars 1995 relatif aux dispositifs médicaux et à la directive européenne 93/42/CEE.
Biodégradabilité :	neodisher Z est conforme aux exigences de l'arrêté du 24.12.1987 relatif aux modalités de mesure de la biodégradabilité des agents de surface dans les détergents (biodégradabilité d'au moins 90 %).
Physiologie :	Le produit ne contient ni pesticides ni hydrocarbures chlorés. En utilisation préconisée, il est conforme aux exigences de l'arrêté du 8.9.1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
Le point vert :	neodisher Z remplit les conditions légales du décret sur l'emballage. L'emballage est recyclable conformément à la législation européenne.
Stockage :	Stocker au frais, craint le gel à partir de - 3°C. 4 ans dans les conditions de stockage indiquées.
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 : Xi – irritant Indications de risques : R 36 Irritant pour les yeux 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 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et montrer l'emballage ou la fiche technique. 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 10 litres Bidon de 20 litres

FT 4202/2-1
01/03



DR. WEIGERT

Dr. Weigert France CAPN – Tour Ampère 3 – 93153 Le Blanc Mesnil Cedex
Tel: 01.48.67.90.33 E-Mail: info@drweigert.fr
Telefax: 01.48.67.29.14 Internet: www.drweigert.fr

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas être déduite.