



neodisher® SBN plus



Produit de rinçage spécial pour lave-bassins



Concentré liquide

Domaine d'application :

- Fixation de calcaire et rinçage pour le traitement des bassins et urinaux en lave-bassins avec désinfection à la vapeur

Spectre d'efficacité :

- Empêche de manière efficace les dépôts calcaires dans le générateur de vapeur, dans les tuyauteries et les buses, même en présence de duretés d'eau élevées
- Adoucit efficacement l'eau dure avec des composants spéciaux
- Contient des tensioactifs en réglage peu moussant pour un séchage optimisé, rapide et sans taches exempt de dépôts calcaires

Propriétés particulières :

- Parfum agréablement rafraîchissant, couvrant de manière fiable les odeurs désagréables
- Compatible avec toutes les duretés d'eau
- À composition acide, à base d'acides organiques

Utilisation et dosage :

neodisher SBN plus s'utilise dans les lave-bassins pour bassins et urinaux avec désinfection à la vapeur. Le dosage s'effectue par les systèmes de dosage disponibles sur les machines et s'élève à 0,5 – 1,5 ml/l selon la dureté de l'eau. Veiller à la résistance à l'acide des systèmes de dosage et des générateurs de vapeur.

En cas de salissures tenaces, il est recommandé d'utiliser en plus neodisher SBR extra comme détergent spécial pour les bassins et urinaux.

Recommandations générales d'utilisation :

- Uniquement pour usage professionnel.
- Avant tout changement de produit, rincer à l'eau le système de dosage et les tuyaux d'aspiration.
- Le traitement doit être réalisé conformément à la législation sur les dispositifs médicaux et aux réglementations applicables avec des méthodes appropriées et validées.
- Les recommandations générales d'utilisation du fabricant des dispositifs médicaux sont à respecter conformément aux exigences de la norme DIN EN ISO 17664.
- Les notices d'instructions des fabricants des détergents désinfectants doivent être respectées.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.

Données techniques :

Valeur pH	3,5 – 3,1 (0,5 – 1,5 ml/l, déterminée en eau déminéralisée, 20 °C)
Viscosité	< 50 mPa s (concentré, 20 °C)
Densité	environ 1,1 g/cm ³ (20 °C)

Composants :

5 – 15 % de tensioactifs non ioniques
< 5 % de polycarboxylates
et agents de conservation
(methylchloroisothiazolinone / methylisothiazolinone), parfums

Marquage CE :



neodisher SBN plus satisfait aux exigences résultant de la législation européenne sur les dispositifs médicaux.

Si un incident grave survient avec ce produit, il doit être signalé au fabricant et aux autorités compétentes.



neodisher[®] SBN plus

Consignes de stockage :

Conserver à une température comprise entre 0 et 30 °C. Durée de conservation en cas de stockage conforme : 3 ans. Utilisable jusqu'au : voir date imprimée sur l'étiquette après le symbole .

Indications de risques et de sécurité :

Les informations relatives à la sécurité et à l'environnement figurent dans les fiches de données de sécurité. Celles-ci sont disponibles sur www.drweigert.fr, rubrique « Service / Téléchargements ».

Éliminer seulement les conditionnements complètement vidés et fermés. Pour l'élimination de produit restant, voir la fiche de données de sécurité.

MB 4792/3-2 Version 03/2020

Les informations fournies dans cette fiche sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne dispensent pas pour autant l'utilisateur de procéder à ses propres tests et essais. Une garantie juridiquement contraignante de l'existence de propriétés déterminées ne peut pas en être déduite.
