

FICHE TECHNIQUE

PC126565

Détergent alcalin en poudre Neodisher® LaboClean GK, seau de 10kg

CODE ARTICLE : 370342

DATE D'EDITION : 08/02/2023 12:20:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC126565

Désignation

Détergent alcalin en poudre Neodisher® LaboClean GK, seau de 10kg

Application

- Traitement en machine de la verrerie et des ustensiles de laboratoire
- Recommandé pour éliminer les résidus de bouillons de culture, cultures cellulaires, contaminations radioactives, souillures organiques colorées et pigmentées

FICHE TECHNIQUE

PC126565

Détergent alcalin en poudre Neodisher® LaboClean GK, seau de 10kg

CODE ARTICLE : 370342

DATE D'EDITION : 08/02/2023 12:20:02

Réglementation

Conditionnement

- Microbiologie, biochimie, biologie, botanique, médecine nucléaire, cytologie, génétique, histologie, immunologie

Usage Général de Laboratoire

Carton (nombre de pièces) 1**Minimum de vente (nombre de pièces)** 1

Descriptif du produit

Type de contenant	Seau
Contenance (en kg)	10
Composition	Phosphates > 30% Agent de blanchiment à base de chlore : 5%
pH	Entre 10,8 et 11,9
Consignes	S'assurer d'un rinçage complet en machine (de préférence avec de l'eau déminéralisée). Avant tout changement de produit, rincer le système de dosage ainsi que les tuyaux avec de l'eau. Ne pas mélanger avec d'autres produits.
Conseils d'utilisation	Utiliser entre 2 et 5g de détergent par litre d'eau

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	24

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

PC126565

Détergent alcalin en poudre Neodisher® LaboClean GK, seau de 10kg

CODE ARTICLE : 370342

DATE D'EDITION : 08/02/2023 12:20:02

Nom du fabricant

DOCTEUR WEIGERT

Référence du fabricant

410376

Pays d'origine

ALLEMAGNE

