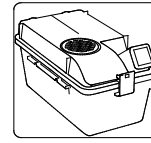




neodisher® PolyKlar



Liquide de rinçage pour le traitement en machine de cages pour animaux

Domaine d'utilisation :

- Rinçage de cages pour animaux et d'accessoires ainsi que de supports de cages, de stockage et de transport lors du traitement en machine
- Rinçage d'équipements de protection individuelle (PSA)¹ lors du traitement en machine.

Spectre des performances :

- Améliore et accélère sensiblement le séchage, notamment celui des matières plastiques et des élastomères
- Convient aux matériaux habituellement utilisés dans l'élevage des animaux, comme par ex. le polysulfone, le polycarbonate, le polyphénylsulfone, le polyétherimide et l'acier fin
- Convient aux matériaux d'équipements de protection individuelle, comme par ex. les élastomères thermoplastiques et les matières plastiques (polyoxyméthylène, polycarbonate, PMMA et chlorure de polyvinyle, entre autres)

Propriétés particulières :

- Exempt de tensio-actifs et réglage acide, neutralise les résidus alcalins
- Excellente compatibilité des matériaux, convient particulièrement bien aux matières plastiques sensibles aux fissures de tension comme par ex. le polysulfone et le polyphénylsulfone

Utilisation et dosage :

neodisher PolyKlar est utilisé dans des installations de nettoyage spéciales (par ex. appareils de nettoyage et de désinfection, cabines multifonctionnelles entre autres) pour les cages d'animaux et les accessoires, les supports de cages, de stockage et de transport ainsi que les équipements de protection individuelle¹. Le dosage dépend entre autres du matériau dont se compose le produit à rincer :

Cages d'animaux	0,5 – 2,0 ml/l
Équipement de protection individuelle ¹	0,5 – 1,0 ml

Des systèmes de dosage appropriés doivent être utilisés pour le dosage.

Pour le nettoyage en machine de cages pour animaux et d'accessoires, nous recommandons d'utiliser en milieu alcalin le nettoyant neodisher LaboClean FLA et en milieu acide le nettoyant neodisher N.

Pour le nettoyage en machine des équipements de protection individuelle, nous recommandons le produit de nettoyage neodisher MediClean forte ou le produit de nettoyage et de désinfection neodisher Dekonta AF.

Consignes d'utilisation générales :

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Avant de changer de produit, rincer à l'eau le système de dosage ainsi que les tuyaux flexibles d'aspiration.
- Ne convient pas aux applications commerciales.
- Les instructions de commande du fabricant de l'installation de nettoyage, de l'appareil de nettoyage et de désinfection ou de la cabine multifonctionnelle doivent être observées.
- Traitement de cages pour animaux : Veuillez tenir compte de la recommandation de traitement des fabricants de cages pour animaux ainsi que des recommandations du cercle de travail Traitement des cages (AK KAB) qui figurent dans la version actuelle de la brochure AK KAB « Traitement des cages dans l'élevage des animaux ».
- Traitement des équipements de protection individuelle : Veuillez tenir compte des recommandations de traitement du fabricant d'équipements de protection individuelle¹.



Expertise/Référencement :

neodisher PolyKlar a été utilisé et évalué de manière positive par différents organismes de contrôle et d'homologation en ce qui concerne la compatibilité avec les matériaux dans le cadre des homologations des équipements de protection individuelle¹.


Caractéristiques techniques :

pH	3,6 - 3,2 ml/l (0,5 - 2 ml/l, déterminé dans de l'eau entièrement dessalée, 20 °C)
Densité	Env. 1,0 g/cm ³ (20 °C)
Viscosité	< 10 mPa s (concentré, 20 °C)

Composants :

Composants pour le produit de nettoyage selon le décret CE sur les détergents 648/2004 :
< 5 % de polycarboxylate
par ailleurs, agent de conservation
(chlorométhylisothiazolinone/
méthylisothiazolinone)

Consignes de stockage :

Une température comprise entre 0 °C et 30 °C doit être respectée pour le stockage. Peut être stocké pendant 3 ans en cas de stockage adéquat. Utilisable jusqu'à : voir impression se trouvant sur l'étiquette après le symbole .

Consignes sur les dangers et la sécurité :

Vous trouverez des informations sur la sécurité et l'environnement dans les fiches de données de sécurité. Celles-ci sont disponibles sous www.drweigert.com dans la rubrique « Service/Downloads ».

Ne jeter les récipients que s'ils sont vides et fermés. Élimination des restes de produits : voir la fiche de données de sécurité.

MB 4019/3-3 Création : 01/2021

¹ Équipement de protection personnelle, tenue de protection contre les produits chimiques y compris équipement de plongée (EPI)