

# 162 Neof foam

## Détergent moussant surpuissant - jaune fluo

- ▲ Efficacité de nettoyage très élevée contre le film routier, les insectes, les salissures organiques et les résidus de plaquettes de frein
- ▲ Très bonne dissolution du film statique
- ▲ Préserve tout particulièrement les surfaces des véhicules et les matériels de lavage
- ▲ Lors de l'utilisation dans des générateurs de mousse, formation de mousse très dense à pores fins particulièrement adhérente
- ▲ Particulièrement efficace lors de l'utilisation dans le système de mousse KIEHL BiFuTec et avec la lance à mousse KIEHL BiFuTec
- ▲ Diffuse un parfum agréable dans l'aire de lavage
- ▲ Composition particulièrement douce et respectueuse de l'environnement
- ▲ Utilisation particulièrement économique grâce à une concentration maximale du produit
- ▲ Exempt de EDTA, de NTA et de phosphates



### Application

Appliquer uniquement sur des surfaces résistant à l'alcalinité (par ex. jantes alu peintes en bon état). Avant utilisation, respecter les indications du fabricant de matériaux et de surfaces. Si nécessaire, vérifier la résistance des matériaux. Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes.

### Le produit peut être prédilué

Utilisation pur ou prédilué via un dispositif de dosage adapté. Les conditions de stockage et la qualité d'eau peuvent réduire la durée de conservation des dilutions. Après une information adéquate du client, également adapté pour une utilisation par le client final.

### Détergent intensif et de pré lavage :

Dans les centres de lavage HP pour application mousse (15–25 ml/min).

Optimisé pour l'utilisation avec les lances à mousse KIEHL BiFuTec. En cas d'utilisation d'autres lances, une consommation de produit plus élevée est à prévoir. Rincer ensuite abondamment à l'eau.

### Indications

Toujours maintenir les contenants fermés et faire passer les tuyaux d'aspiration à travers le bouchon. Si l'eau de lavage utilisée est > 40 °C et/ou la dureté est élevée (> 4,5 mmol/L = 45 °f), l'ajout de "316 Calciel" peut s'avérer utile pour éviter les dépôts de calcaire. Ne pas laisser sécher la solution de nettoyage. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

### Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs anioniques 15–30 %, solvants hydrosolubles, additifs, inhibiteurs de corrosion, colorants, parfums (Cital).  
pH produit concentré : env. 12,5

### Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH05, SGH07, Danger. H315 Provoque une irritation cutanée. H318 Provoque de graves lésions des yeux. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. P280 Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Contient : Sodium C14-16 Olefin Sulfonate Citral (INCI)

Référence

c162025

Unité de conditionnement (UC)

Bidon de 25 kg

Nombre UC par palette

24