

132 KIMAX Foam

Détergent moussant puissant

- ▲ Excellent pouvoir de nettoyage contre les insectes, les débordements de carburant, les résidus de gaz d'échappement ainsi que contre le film statique
- ▲ Élimine efficacement les salissures dissoutes de la surface du véhicule
- ▲ Préserve les surfaces des véhicules et les matériels de lavage
- ▲ Lors de l'application dans des générateurs de mousse, mousse très volumineuse qui se désagrège rapidement
- ▲ Diffuse un parfum agréable et délicat
- ▲ Améliore le séchage et optimise par conséquent les processus de lavage rapides
- ▲ Garantit une qualité d'eau de recyclage optimale et des taux de recyclage d'eau élevés
- ▲ Réduit le volume de boue dans le bassin de décantation en favorisant la sédimentation des particules souillées
- ▲ Composition 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

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.

Mousse :

Dans les stations de lavage automatiques comme mousse active (5–15 ml/VL).

Dans les stations de lavage automatiques comme rideau de mousse (15–30 ml/VL).

Shampooing :

Dans les stations de lavage automatiques comme shampooing à brosse (5–15 ml/VL).

Dans les centres de lavage HP comme mousse à brosse (12–25 ml/min).

Détergent intensif et de pré lavage :

Dans les systèmes à haute pression pour application en pulvérisation (10–20 ml/min).

Indications

Toujours maintenir les contenants fermés et faire passer les tuyaux d'aspiration à travers le bouchon. En raison des matières premières naturelles, la coloration du produit peut varier ou un trouble peut apparaître sans aucune incidence sur la qualité du produit. 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 non ioniques 5–15 %, tensioactifs amphotères < 5 %, alcalis, solvants hydrosolubles, additifs, inhibiteurs de corrosion, colorants, parfums.
pH produit concentré : env. 13

Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH05, Danger. H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin. Contient : Trideceth 5-12 / Sodium Hydroxide (INCI)

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
c132025	Bidon de 25 kg	24
c132073	Fût de 220 L	2
c132090	Container de 1000 L	1