

MOBILOX

REINIGINGSMIDDEL VOOR GEBRUIK IN HOGEDRUK-, BOR- STEL-, WAS- EN ZELFBEDIENINGSINSTALLATIES

TOEPASSINGEN

MOBILOX wordt voornamelijk toegepast voor het verwijderen van straatvuil en atmosferische aanslag op allerlei transportmiddelen zoals: personen-, vracht- en tankwagens, trucks, treinstellen en containers. Wordt ook gebruikt voor het reinigen van alkalibestendige muren, vloeren, dekzeilen, machines en -onderdelen, motoren, enz.

EIGENSCHAPPEN

Heeft een zeer groot reinigend en penetrerend vermogen. Bevat geen silicaten zodat er geen witte strepen ontstaan. MOBILOX is geschikt voor gebruik op kunststoffen, rubber, uitgeharde lakken en de meeste metalen.

GEBRUIKSAANWIJZING

Voor gebruik in hogedrukapparatuur, stel de dosering zodanig af, dat er bij de sproeikop een 0,2-2 procentige oplossing van ons product wordt bereikt. Aanbevolen reinigingstemperatuur 20 tot 80°C, afhankelijk van de vervuilingsgraad van het te reinigen voorwerp en/of de buitentemperatuur. Na het opsprengen van de reinigingsoplossing goed afspoelen met proper water. Het beste resultaat wordt verkregen door het te reinigen oppervlak te bewerken van onder naar boven. Bij hardnekkige vervuilingen is het aan te bevelen MOBILOX verdund met water tot een 10-procentige oplossing op het te reinigen voertuig/voorwerp te sproeien en na een inwerktijd van 5-10 minuten met water onder hogedruk schoon te spuiten.

OPGELET! MOBILOX is niet geschikt voor gebruik op aluminium, tin, zink, gegalvaniseerd materiaal en zinksilicaat coatings.

TECHNISCHE GEGEVENS

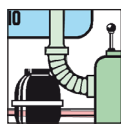
- uitzicht: heldere vloeistof
- kleur: bruin
- reuk: kenmerkend
- houdbaarheid: vorstvrij bewaren, bevriezing doet afbreuk aan de kwaliteit
- stabiliteit: onbepaald bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking
- verpakking: 10 ltr en 25 ltr.



VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste MSDS voor gebruik.

TOEPASSINGSGBIED



uitrusting

GEBRUIKSMETHODE



manuele reiniging

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



MOBILOX

NETTOYANT POUR UTILISATION DANS DES INSTALLATIONS A HAUTE PRESSION, DE LAVAGE, A LA BROSSE ET EN LIBRE-SERVICE

UTILISATIONS

MOBILOX est principalement utilisé pour l'élimination de la saleté de la rue et du dépôt atmosphérique sur toutes sortes de moyens de transport comme: voitures automobiles, camions et camions-citernes, camions-remorques, rames de chemin de fer et containers. Est aussi utilisé pour le nettoyage de murs, de sols, de bâches, de machines et de pièces de machines, de moteurs, etc. qui résistent à l'alcali.

CARACTERISTIQUES

MOBILOX a un très vaste pouvoir de nettoyage et de pénétration. Ne contient pas de silicates, de sorte qu'il n'apparaît pas de lignes blanches. Convient pour l'utilisation sur des matières synthétiques, du caoutchouc, des laques durcies et la plupart des métaux.

MODE D'EMPLOI

Pour l'utilisation dans une installation à haute pression, réglez le dosage de telle façon qu'une solution de 0,2 à 2 % de notre produit soit atteinte au niveau de la tête de pulvérisation. Température de nettoyage recommandée : 20 à 80°C, en fonction du degré d'encrassement de l'objet à nettoyer et/ou de la température extérieure. Après la projection de la solution de nettoyage, rincer convenablement à l'eau propre. Le meilleur résultat s'obtient en traitant la surface à nettoyer du bas vers le haut. En cas d'encrassements tenaces, il est recommandé de pulvériser MOBILOX dilué avec de l'eau jusqu'à une solution de 10 % sur le véhicule/l'objet à nettoyer et, après un temps d'action de 5-10 minutes, de parfaire le travail en arrosant avec de l'eau à pression élevée.

ATTENTION! MOBILOX ne convient pas pour une utilisation sur de l'aluminium, de l'étain, du zinc, des matériaux galvanisés ou des revêtements en silicate de zinc.

DONNEES TECHNIQUES

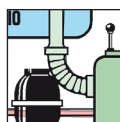
- apparence: fluide opaque
- couleur: brun
- odeur: caractéristiques
- conservation: illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
- stabilité: conserver à l'abri du gel
- conditionnement: 10 ltr et 25 ltr.



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

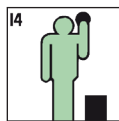
Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

DOMAINE D'UTILISATION



équipement

METHODE D'UTILISATION



nettoyage manuel

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

