



Novakleen Heavy Duty

NETTOYANT CONCENTRE POUR TOUTES SURFACES

- ✓ Nettoyage rapide et efficace avec brillant éclatant.
- ✓ Protection durable grâce à la couche de cire antistatique.
- ✓ Pour emploi manuel et dans installations.

Caractéristiques techniques

- Composition: mélange stabilisé de matières biodégradables capillaires-actives et pénétrantes avec des solvants oxydés et alcalins modifiés.
- Aspect: liquide.
- Odeur: caractéristique.
- Couleur: transparent.
- Viscosité à 20°C : 1 mPa.s.
- Solubilité dans l'eau: complètement soluble.
- Densité relative à 20°C: 1,050 kg/l.
- Valeur pH: 13,4.
- Pression de vapeur à 20°C: 23,32 hPa.
- Point d'auto-inflammation: +230°C.
- Conservation: 24 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.

Emballage

Novakleen Heavy Duty - bidon 10L	490510000
Novakleen Heavy Duty - bidon 20L	490520000
Novakleen Heavy Duty - fût 200L	490530000

Produit [NVK HD]

Caractéristiques

Novakleen Heavy Duty est hautement alcalin et fortement concentré pour le nettoyage de grandes surfaces. Contient des matières tensio-actives à 90% biodégradable, conforme aux normes OECD.

Applications

Nettoyage de camions et de remorques, de bâches et toiles, de caravanes et mobilhomes, bateaux, constructions métalliques et des panneaux, bâches de tentes, plastiques, meubles en PVC, ...

Emploi

A la main:

- Ajouter max. 1 à 2% à l'eau
- Laver à l'éponge ou à la brosse
- Rincer abondamment

Atomiseur:

- Selon l'encrassement ajouter de 3 à 5% à l'eau
- Appliquer de bas en haut
- Laisser travailler pendant max. 2 min.
- Détacher l'encrassement avec une éponge ou à la brosse
- Rincer abondamment

Nettoyeur à haute pression et installation avec brosses

- Remplir le réservoir
- Régler le doseur sur 3 à 5%

Ne pas laisser sécher, ne pas appliquer sur surfaces trop chaudes, ne pas appliquer en plein soleil. Augmenter le dosage par temps froid et diminuer le dosage par temps chaud.

