

Nettoyant spécial machines à vapeur et à eau chaude RC VAP

Nettoyants détergents détartrants

Haute pression et haute température



Présentation

RC VAP est spécialement élaboré pour le nettoyage sous pression de tout le matériel industriel.

Points forts

- Detergent concentré
- Haute pression
- Protection anticalcaire
- Economique
- Haute température

Propriétés

- Emulsionne instantanément les huiles, graisses de toutes origines, cambouis et autres salissures tenaces.
- Permet le lessivage des bâches de camions, matériels agricoles, citernes, containers, etc.
- Dégraisse parfaitement les blocs moteurs, châssis et élimine les films acryliques de protection provisoire des véhicules neufs.
- Egalement très employé pour rénover les sols de garages, aires de stationnement, etc.
- Efficacité renforcée à faible concentration.
- Contient des agents anticalcaires qui protègent les serpentins et pompes des machines contre le tartre.
- Autorisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Mode d'emploi

- D'une manière générale, RC VAP s'utilise pur ou à raison d' 1 litre pour 5 à 10 litres d'eau dans le bac d'aspiration de la machine afin d'obtenir, en sortie de lance, une solution diluée de 1 à 2%.
- Après application, laisser agir quelques instants puis rincer à l'eau claire.

Caractéristiques générales

N° de référence : RVA10100
Aspect : Liquide
Couleur : Incolore à jaune pâle
Odeur : Faible
Densité : 1,04

Caractéristiques techniques

pH : 13

Réglementation

Contact Alimentaire : Oui

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 30 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.