



FICHE TECHNIQUE

15.325K

NETT POUR MACHINE HAUTE-PRESSION ULTRASON DESEMBOU

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide
- Hydrosoluble
- Réaction alcaline
- Biodégradable
- Ininflammable
- Réglementation alimentaire
- Densité : ~ 1.150

UTILISATIONS

Le 15.325 est utilisé pour le nettoyage et le dégraissage du matériel industriel, travaux publics, transport poids lourds, etc...

Le 15.325 s'utilise essentiellement en appareil à haute pression à froid ou à chaud : les capacités du 15.325 sont amplifiées avec l'utilisation d'eau chaude.

Le 15.325 est peu moussant, ce qui limite le rinçage et fait économiser l'eau.

Le 15.325 est utilisé aussi en ultrason et pour le nettoyage des canalisations, des puisards, des siphons, etc...

REGLEMENTATION

Tous les composants du 15.325 figurent sur la liste des produits autorisés pour le nettoyage du matériel se trouvant au contact des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Le 15.325 s'utilise à 10 % en solution mère ou dans le bac de la machine, afin d'obtenir en sortie de buse 1,0 % de concentration.

PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas laisser à portée des enfants.

En cas de projection ou de contact avec le 15.325 pur, diluer avec de l'eau pour stopper l'action du produit.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.