



FONTAINE PORTATIVE

FONTAINE DE DEGRAISSAGE MOBILE POUR PRODUITS EN PHASE AQUEUSE

CARACTERISTIQUES

Dimensions de la fontaine : 640 x 455 x 260 mm

Poids à vide : 5 kg

Bac de travail :

Dimensions du bac de travail : 350 x 520 x 80 mm

Hauteur capot ouvert : 660 mm

Casier de rangement

Bouchon de vidange incorporé

Capacité d'utilisation : 15 L

Mise en route par simple branchement au secteur (220 V)

Filtre de bonde : inox

Puissance nominale : 0.7 ampères

Matériaux : PE HD (polyéthylène haute densité)

Poids maximum dans le bac de travail : 50 kg

Débit de la pompe : 15L/min (varie selon la densité du produit)

Pinceau de nettoyage interchangeable

N'utiliser que le produit MAJOR FONT NM.

Matériel en option : transformateur pour véhicules

Pièces détachées et accessoires en option : Brosse - Support brosse - Filtre inox - Pompe



MODE D'EMPLOI

- Enlever le bouchon de bonde.
- Verser MAJOR FONT NM, produit dégraissant en phase aqueuse.
- Après avoir mis la fontaine sous-tension, mettre en marche en appuyant sur l'interrupteur intégré.
- La pompe active la circulation du produit par le pinceau. Effectuer le nettoyage des pièces.

Pour changer le produit, dévisser le bouchon de vidange, pour vider le réservoir.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

NE JAMAIS UTILISER DE PRODUIT INFLAMMABLE (pas de solvants), mais uniquement des produits en phase aqueuse.

USAGE PROFESSIONNEL

Consultez nos FDS sur



Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
Indice 0 / Août 2017

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

