



Plonge

Machine

Additifs



SOLIVAISSUELLE

► Liquide machine 20 L - Spécial eaux dures

Solivaisselle



POINTS FORTS

Liquide ultra dégraissant pour le lavage de la vaisselle en machine

Agents anti-calcaires

Formule peu moussante

Spécial eaux dures

AVANTAGES

► Élimine toutes les salissures grasses, même incrustées pour une propreté irréprochable

► Limite la formation du tartre pour une brillance étincelante en eaux dures

► S'adapte à tous types de doseurs

► Spécialement conçu pour un lavage optimisé en eaux très calcaires

FICHE TECHNIQUE

► PROPRIÉTÉS

- SOLVAISSELLE LIQUIDE MACHINE SPÉCIAL EAU DURE contient des agents très dégraissants qui éliminent toutes les salissures.
- Son action anti-calcaire prévient la formation du tartre et ses agents anti-corrosion prolongent la durée de vie de votre machine.
- SOLVAISSELLE LIQUIDE MACHINE SPÉCIAL EAU DURE (sans agents chlorés), pour des résultats irréprochables même en eau très calcaire grâce à ses agents séquestrants.

SOLVAISSELLE LIQUIDE MACHINE SPÉCIAL EAU DURE est conforme à la réglementation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

► UTILISATION

Réservé à un usage professionnel. Utilisé uniquement en lave-vaisselles.

SOLVAISSELLE LIQUIDE MACHINE SPÉCIAL EAU DURE s'utilise pour :

- le lavage de toute la vaisselle, batteries, petit matériel et autres récipients alimentaires
- tous types de machines professionnelles
- les eaux dures
- tous types de doseurs automatiques

► MODE D'EMPLOI

Le dosage est fonction du degré de salissures et de la dureté de l'eau.

- Eau dure (TH < 30°C) : 1 à 2 ml/L d'eau soit 40 à 80 ml pour une machine 40 L.
- Eau très dure (TH > 30°C) : 2 à 3 ml/L d'eau soit 80 à 120 ml pour une machine 40 L.
- Pour de meilleurs résultats, compléter l'action de SOLVAISSELLE LIQUIDE MACHINE SPÉCIAL EAU DURE par le liquide SOLVAISSELLE RINÇAGE/SECHAGE.

► PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER

Contient : HYDROXYDE DE SODIUM et SEL TETRASODIQUE DE L'ACIDE ETHYLENE DIAMINE TETRAACÉTIQUE. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

► MANIPULATION ET STOCKAGE

Observer les précautions indiquées sur l'étiquette ainsi que les réglementations de la protection du travail. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée. Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit sec.

► CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide / pH = 14
- Densité relative (eau = 1) > 1
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.

SOLVAISSELLE LIQUIDE MACHINE SPÉCIAL EAU DURE contient entre autres composants	
moins de 5%	Phosphonates, polycarboxylates
5% ou plus, mais moins de 15%	E.D.T.A et sels



► LOGISTIQUE

CODE INTERNE : S470376
GENCOD : 3 34602 470376 1
U.C. : bidon opaque de 20 L
Nbre U.C/couche : 14
Nbre couches/palette : 2
Nbre U.C/palette : 28



SOLVAISSELLE
Liquide machine 20 L
Spécial eaux dures



Machine
VAISSELLE