

RINÇANT POUR LAVE-BASSINS THERMIQUES

Anios LB 40

RINÇANT ACIDE POUR LAVE-BASSINS THERMIQUES

- Rinçant faiblement acide
- Contient des surfactants facilitant le séchage
- Solubilise le carbonate de calcium
- Produit spécialement élaboré pour le traitement des lave-bassins thermiques



DONNEES PHYSICO-CHEMIQUES

- Liquide incolore à jaune clair
- pH du produit pur* à +20°C: environ 2,0
- pH du produit dilué à 0,05%*: 4,1
- pH du produit dilué à 0,7%*: 3,3
- Densité (produit pur) à +20°C: 1,018 g/ml
- Conductivité du produit dilué à 0,05% et 0,7%: 37,9 - 235 µS/cm
- Viscosité (produit pur): 3,00 mPa·s

*pH mesurés en condition d'usage à l'aide d'un pH-mètre avec compensation de température.

INFORMATIONS

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Anios LB 40	2 bidons de 5 L	3095980



CE LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribué par :
CH REP **ECOLAB (SCHWEIZ) GmbH**
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Switzerland
+41(0)61-466-94-66

INDICATIONS

Rinçant acide pour lave-bassins thermiques.

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel. Dilution selon la programmation du lave-bassin et la dureté de l'eau (de 0,5 à 7 ml/l).

COMPOSITION

Tensioactifs non ionique et anionique en milieu acide.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques. Stockage: entre +5°C et +25°C.

CERTIFICATS

Disponibles sur demande.

POUR UNE UTILISATION EN TOUTE SECURITE DES DISPOSITIFS MEDICAUX

Merci de consulter l'étiquette et les informations du produit.



USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS.

ECOLAB[®]

www.ecolab.com