

DÉTERGENT SÉQUESTRANT POUR LAVE-BASSINS THERMIQUES

Anios LB 200

DÉTERGENT RINÇANT CONCENTRÉ À PH FAIBLEMENT ALCALIN POUR LAVE-BASSINS THERMIQUES

- Pouvoir séquestrant en milieu faiblement alcalin
- Dispersant du carbonate de calcium
- Utilisable dans toutes les qualités d'eau (brute ou traitée)
- Sans EDTA ni NTA
- Sans phosphate



DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide limpide incolore à jaune
- pH du produit pur*: environ 9,5
- pH du produit dilué à 0,05%*: 9,7
- pH du produit dilué à 0,5%*: 10,4
- Densité (produit pur) à +20°C*: 1,071
- Conductivité du produit dilué à 0,05% et 0,5%: 54,7 - 468 µS/cm
- Viscosité (produit pur): 3,24 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 200	2 bidons de 5 L	2159.038



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

Distribué par :
LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France



INDICATIONS

Produit séquestrant et dispersant du carbonate de calcium pour tout type d'eau. Préviens les dépôts de calcaire dans l'appareil et sur le matériel. Compatible avec bassins, bocal à urine en verre, en acier inoxydable et en plastique.

MODE D'EMPLOI

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

COMPOSITION

Agents séquestrants en solution aqueuse.

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.