

AQUANIOS +

Désinfectant pour
lave-bassins
chimiques



- Pour lave-bassins, circuits de balnéothérapie ou trempage manuel
- Pouvoir moussant maîtrisé
- Efficacités bactéricide, levuricide démontrées
- Conformité aux normes en vigueur, y compris phase 2, étape 2

DILUTION
AUTOMATIQUE
A 0,3%



INDICATIONS

Désinfection automatisée des lave-bassins chimiques et des circuits de balnéothérapie pour baignoire équipée de la désinfection semi-automatique.
Désinfection manuelle par trempagne des bassins, urinaux, bœaux..

CARACTERISTIQUES

- Solution limpide incolore à légèrement jaune
- pH du produit pur : $\approx 10,5$
- Densité : $\approx 1,02$
- Non parfumé



AQUANIOS +

Désinfectant des lave-bassins

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée.

AQUANIOS + s'utilise à la dilution de 0.3% soit 3 ml par litre d'eau froide ou tiède.

A la dilution d'emploi, le produit ne présente pas d'incompatibilité avec les matériaux couramment rencontrés.

COMPOSITION

N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (N°CAS 2372-82-9 : 36 mg/g), excipients.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1040, EN 13727, EN 14561	15 minutes
Levures	EN 1275, EN 13624, EN 14562	15 minutes

L'ensemble des activités antimicrobiennes du produit est inclus dans le dossier scientifique, disponible sur simple demande.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Stockage : entre +5°C et +35°C.

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (Groupe 1 - TP 2) - usage réservé aux professionnels.

CONDITIONNEMENT

4 bidons de 5 LRéf. 2443.034

