



FICHE TECHNIQUE

AQUANET

STABILISANT POUR BAIN-MARIE

De formule originale, très efficace en particulier sur la prolifération des bactéries, empêche l'apparition d'odeurs désagréables.

SUBSTANCES ACTIVES

Contient du :

Chlorure de didecyldiméthylammonium – N° CAS 7173-51-5

Concentration 5% (m/m)

Chlorure de benzalkonium – N° CAS 68424-85-1

Concentration 3.33% (m/m)

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de saleté à 20°C :

- **Activité bactéricide:**
EN1276, EN 13697 (1,5% - 5 min)
- **Activité levuricide:**
EN 1650, EN 13697 (0.75% - 15min)
- **Activité fongicide:**
EN 1650 (1,5% - 15 min)
EN 13697 (6% - 15 min)
- **Activité virucide:**
EN 14476+A2 HERPES – ROTAVIRUS – VACCINIAVIRUS (1,5% - 5min)
ADENOVIRUS – NOROVIRUS – PAPILLOMAVIRUS – POLIOVIRUS (6% - 15 min)
CORONAVIRUS (229 E) – BVDV – PRV -H1N1 (6% - 5 min)
HIV (6% - 1 min)

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **Etat physique :** liquide fluide
- **Odeur :** inodore
- **Couleur :** bleu
- **pH :** 9,75

MODE D'EMPLOI

Dosage recommandé : 100mL pour 3 litres d'eau, pour une efficacité de 2 mois.

Version Octobre 2024

STOCKAGE

Conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur

CONDITIONNEMENT

Réf : 0301 Flacon de 100mL.

Réf : 0302 Flacon de 1 litre.