

SOLUSCOPE CLN



DÉTERGENT PH NEUTRE

**EFFICACITÉ PROUVÉE
CONTRE LE BIOFILM
ET LES PROTÉINES**

**VALIDÉ SELON LA
NORME
EN ISO 15883-4**

**COMPATIBLE AVEC
UNE LARGE GAMME
D'ENDOSCOPES
FLEXIBLES**

**SYSTÈME DE
VERROUILLAGE
ET UNE CANULE
INTÉGRÉE AU BIDON**

INDICATIONS

- Détergent pour endoscopes flexibles.
- A utiliser exclusivement avec *Soluscope Serie 4 PA*.

COMPOSITION

- Association de tensio-actifs à mousse contrôlée
- Agent séquestrant
- Excipients

CARACTÉRISTIQUES

- Solution limpide jaune pâle
- Densité à 20°C : 1,02 mg/ml
- pH produit pur à 20°C : environ 6,9*
- pH dilué à 1% : environ 7,8*
- Conductivité à 0,5% : 315 µS/cm

* Mesures de pH dans des conditions d'exploitation à l'aide d'un pH-mètre avec compensation de température

MODE D'EMPLOI

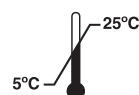
- Mettre le bidon en place.
- Visser, sur le bidon, le bouchon blanc raccordé à votre Soluscope Serie 4 PA (reportez-vous au manuel d'utilisation du Laveur Désinfecteur).
- S'assurer que l'évent n'est pas bouché. Dilution automatique : 1% (10ml/l), 35°C, 90sec.
- A utiliser dans les 2 mois après la date de connexion au Laveur Désinfecteur (inscrire la date d'ouverture sur l'étiquetage dans l'emplacement prévu à cet effet).

UTILISATION SÉCURISÉE DU DISPOSITIF MÉDICAL

- Veuillez lire les informations sur l'étiquette et le produit.
- Dispositif médical.

STOCKAGE

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur relatives à la classification et étiquetage des produits chimiques).



CONDITIONNEMENT

- 2 bidons de 5L



D0737E-FR



SOLUSCOPE S.A.S
(An Ecolab company)
100, rue du Fauge
Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne
France

ECOLAB®

www.ecolab.com

Soluscope

www.soluscope.com