

# 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'ENDOSCOPE S 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

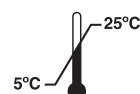
- Mettre le bidon en place.
- Visser, sur le bidon, le bouchon blanc raccordé à votre Soluscope Serie 4 PA (reportez-vous au manuel d'utilisation du Laveur Désinfecteur).
- S'assurer que l'évent n'est pas bouché. Dilution automatique : 1% (10ml/l), 35°C, 90sec.
- A utiliser dans les 2 mois après la date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



### SOLUSCOPE S.A.S

(An Ecolab company)

100, rue du Fauge  
Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne  
France

**ECOLAB**

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**Soluscope**

[www.soluscope.com](http://www.soluscope.com)