

SOLUSCOPE PAA



FORMULE À BASE
D'ACIDE PERACÉTIQUE

ACTIVITÉ
ANTIMICROBIENNE
DÉMONTRÉE, EN 3
MINUTES DANS LE LDE
SOLUSCOPE SERIE 4 PA

VALIDÉ SELON LA
NORME EN ISO 15883-4

COMPATIBLE AVEC TOUT
TYPE D'ENDOSCOPES
FLEXIBLES DISPONIBLES
À CE JOUR SUR LE
MARCHÉ

CONNEXION SPÉCIFIQUE
ÉVITANT L'INVERSION
AVEC LE DÉTERGENT
DU LDE SOLUSCOPE
SERIE 4 PA

MANIPULATION
SÉCURISÉE : UNE
CANULE D'ASPIRATION
INTÉGRÉE AU BIDON
PROTÈGE L'UTILISATEUR
DES RISQUES
D'ÉCLABOUSSURES

CE
1434

DÉSINFECTANT POUR ENDOSCOPES

INDICATIONS

- Désinfection des endoscopes en LDE Soluscope Serie 4 PA.
- Le Soluscope PAA s'utilise en combinaison avec le Soluscope CLN.

COMPOSITION

- Acide peracétique (5%)
- Peroxyde d'hydrogène
- Acide acétique

CARACTÉRISTIQUES

- Solution limpide incolore
- Densité : entre 1,10 et 1,13
- pH (produit pur) : entre 1,00 et 4,20
- Stabilité : 14 mois (fermé), 2 mois (ouvert)

MODE D'EMPLOI

- Mettre le bidon en place.
- Visser sur le bidon le bouchon gris raccordé à votre Soluscope Serie 4 PA.
- Solution concentrée pour usage professionnel.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

ACTIF SUR	NORMES	TEMPS DE CONTACT
Bactéries	EN 13727, EN 14561	3 minutes à 40°C
Mycobactéries	EN 14348, EN 14563	3 minutes à 40°C
Levures / Moisissures	EN 13624, EN 14562	3 minutes à 40°C
Virus	EN 14476	3 minutes à 40°C
Spores de bactéries	EN 14347	3 minutes à 40°C

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Dangereux : respectez les précautions d'emploi (établies selon le Règlement européen 1272/2008).
- Stockage entre 5 °C et 25 °C.
- Dispositif médical de Classe IIb (Directive 93/42/CEE amendée).

CONDITIONNEMENT

- 2 bidons de 5L



Soluscope

100, rue du Fauge - Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne - France
+33 (0)4 91 83 21 22 +33 (0)4 91 83 21 10
info@soluscope.com

D0736C