

J5001 SOLUZIONE DETERGENTE

Prodotto da

SCHALCON SPA

Via di Saponara, 614

00125 Roma - Italy

REF. TSL44

Distribuito da

e.janach



E. Janach srl

Via Negretti,3

22100 Como - Italy



UNI EN ISO 9001

UNI EN ISO 13485

CE 0051

DESCRIZIONE

Soluzione indicata per il risciacquo, la detersione e la disinfezione di conetti per tonometri ad applanazione, sonde per biometria, sonde per pachimetria, sonde per ecografia, lenti diagnostiche e/o per trattamenti laser.

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE

Poloxamina: 1 %

Polyquaterniun-2: 0,01 %

Benzalconio Cloruro: 0,25 %

Sali tampone

Prodotto Latex-Free

CONFEZIONAMENTO

Flaconi da 120 ml.

Imballaggio in cartone da 12 flaconi

STERILIZZAZIONE

Il contenuto del flacone è sterile per filtrazione.

Validità: 3 anni.

AVVERTENZE

Per un corretto utilizzo del prodotto fare riferimento alle informazioni fornite dal fabbricante e riportate sull'etichetta applicata al flacone.

TSL44

SOLUZIONE OCULO-COMPATIBILE, ISOTONICA, ISOIDRICA
PER DETERGERE E DISINFETTARE
QUALSIASI PARTE DI STRUMENTO DI DIAGNOSTICA OFTALMICA
CHE POSSA VENIRE A CONTATTO CON L'OCCHIO
Sterile per filtrazione

Proprietà

- La soluzione *TSL44* ha un elevato potere detergente e disinfettante, è isotonica rispetto alle cellule oculari, è isoidrica rispetto ai tessuti e ai liquidi organici con cui viene a contatto.
- Alcune delicate parti di strumenti di diagnostica oftalmica richiedono una accurata disinfezione per evitare possibili contaminazioni incrociate fra pazienti.
- La semplicità d'uso, combinata con la elevata efficacia del prodotto, rendono *TSL44* indispensabile nella pratica quotidiana delle attività ambulatoriali dell'Oftalmologo.
- *TSL44* esplica un'azione sinergica di detersione e disinfezione dei prodotti con i quali viene a contatto, assicurando così all'Oftalmologo una notevole tranquillità nell'utilizzo dei suoi strumenti diagnostici routinari.

Indicazioni

- E' indicata per il risciacquo, la detersione e la disinfezione di: *conetti per tonometri ad applanazione, sonde per biometria, sonde per pachimetria, sonde per ecografia, lenti diagnostiche e/o per trattamenti laser.*

Contiene: Poloxamina: 1.0%, Polyquaternium-2: 0.01%, Benzalconio Cloruro: 0.25%, sali tampone.

Istruzioni per l'uso

- Dopo avere pulito la sonda o il cono del tonometro o altro, con una salviettina non abrasiva, immergere l'accessorio in *TSL44*, per un tempo di 2-5 minuti.

Controindicazioni / Complicazioni

- Non esistono controindicazioni e/o complicazioni accertate, se non in caso di allergia o ipersensibilità specifica per qualche componente.

Precauzioni

- *TSL44* resta sterile fino all'apertura del flacone. Una volta aperto il flacone, la Soluzione deve essere utilizzata entro due mesi. L'eventuale residuo deve essere gettato.
- Non usare se il sigillo non è integro, in quanto non può essere garantita la sterilità della soluzione.
- Per evitare qualsiasi contaminazione, non mettere *mai* a contatto il contagocce con alcuna superficie.
- Chiudere bene il flacone dopo l'uso.
- Conservare il flacone lontano da fonti di calore e comunque al di sotto di 30°C.
- Non usare dopo la scadenza: ⚠

Avvertenze

- Non utilizzare in caso di ipersensibilità specifica verso qualche componente.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Utilizzare sempre soluzione fresca.

120 ml