

# RIDA<sup>®</sup> 0.9% NaCl (sterile)

Cod.: Z0301

## 1. Scopo

Soluzione fisiologica sterile di NaCl (0.9%) per l'attivazione di tutti i prodotti RIDA<sup>®</sup>COUNT utilizzati per il monitoraggio dell'igiene delle superfici.

## 2. Generale

Per la sua struttura brevettata, RIDA<sup>®</sup>COUNT è lo strumento indicato per le analisi microbiologiche delle superfici. Le lastrine sono rivestite con terreni di coltura anidri che devono essere ricostituiti prima dell'incubazione.

## 3. Principio del test

Le fiale di RIDA<sup>®</sup> 0.9% NaCl (soluzione sterile) contengono 1 ml di NaCl (0.9 %) fisiologico sterile da applicarsi sulle lastrine con terreno colturale RIDA<sup>®</sup>COUNT prima o dopo la raccolta dei campioni da una superficie.

## 4. Reagenti forniti

Ciascun kit contiene un numero di fiale sufficiente per eseguire 150 determinazioni. Contenuto del kit:

10 x 15 Fiale

(contenenti 1 ml di NaCl (0.9 %) fisiologico sterile)

## 5. Materiale richiesto ma non fornito

- incubatore (35 °C / 95 °F minimo)
- terreni di coltura su lastrine RIDA<sup>®</sup>COUNT
- tamponi per superfici (opzionali)

## 6. Avvertenze e precauzioni per gli utilizzatori

RIDA<sup>®</sup> 0.9% NaCl (sterile) è da utilizzarsi solo per test in vitro. Non utilizzare il kit dopo la data di scadenza indicata in etichetta.

## 7. Istruzioni per la conservazione

RIDA<sup>®</sup> 0.9% NaCl (sterile) è stabile a temperatura ambiente.

## 8. Indicazioni di instabilità o deterioramento dei reagenti

Non utilizzare le fiale se il liquido risulta torbido o di colore non omogeneo.

## 9. Esecuzione del test

1. Aprire la pellicola trasparente che avvolge la lastrina RIDA<sup>®</sup>COUNT.
2. Applicare RIDA<sup>®</sup> 0.9% NaCl sullo strato in fibra della lastrina RIDA<sup>®</sup>COUNT.

3. Per alcune applicazioni conviene applicare la soluzione di NaCl dopo il prelievo del campione dalla superficie.
4. Coprire nuovamente la lastrina dopo l'applicazione del campione utilizzando la pellicola trasparente.
5. Incubare come da istruzioni.
6. Effettuare la conta delle colonie che appaiono sullo strato in fibra delle lastrine.

Istruzioni dettagliate per l'utilizzo dei terreni colturali su lastrina RIDA<sup>®</sup>COUNT sono incluse nei kit.

RIDA <sup>®</sup> COUNT Total.....	Cod. R1001
RIDA <sup>®</sup> COUNT Enterobacteriaceae .....	Cod. R1009
RIDA <sup>®</sup> COUNT Coliform .....	Cod. R1002
RIDA <sup>®</sup> COUNT E. coli.....	Cod. R1006
RIDA <sup>®</sup> COUNT E. coli/Coliform .....	Cod. R1007
RIDA <sup>®</sup> COUNT Yeast & Mold Rapid.....	Cod. R1008
RIDA <sup>®</sup> COUNT Salmonella.....	Cod. R1004
RIDA <sup>®</sup> COUNT Staph. aureus .....	Cod. R1005

R-Biopharm non fornisce alcuna garanzia, esplicita o implicita, oltre a quella relativa alla qualità standard dei materiali di cui sono costituiti i suoi prodotti. Nel caso tali materiali risultassero difettosi, R-Biopharm si impegna a fornire prodotti sostitutivi. Non esiste garanzia di commerciabilità o di idoneità del prodotto per uno scopo particolare. R-Biopharm non è da ritenersi responsabile per danni, ivi compresi danni speciali o indiretti, o spese derivanti direttamente o indirettamente dall'utilizzo del prodotto.

RIDA<sup>®</sup>COUNT è un prodotto distribuito da:

**R-Biopharm Italia Srl**

Via dell'Artigianato 13 - 20070 Cerro al Lambro (MI)

Tel. 02 9823 3330 - Fax 02 9834 100

[www.r-biopharm.com](http://www.r-biopharm.com) - [info@r-biopharm.it](mailto:info@r-biopharm.it)