

# **Cocktail (brevettata)**

Art. No.: R7006 (105 ml)

Art. No.: R7016 (1000 ml)

Conservare a 20 - 25 °C

R-Biopharm AG, Darmstadt, Germany

Tel.: +49 (0) 61 51 81 02-0 / Telefax: +49 (0) 61 51 81 02-20

Prodotto da:

R-Biopharm AG  
An der neuen Bergstraße 17  
D-64297 Darmstadt  
[www.r-biopharm.com](http://www.r-biopharm.com)

Per informazioni:

Telefono:

Centralino (0 61 51) 81 02-0

Telefax / E-Mail:

Ordini

(0 61 51) 81 02-20  
[orders@r-biopharm.de](mailto:orders@r-biopharm.de)

Marketing

(0 61 51) 81 02-40  
[info@r-biopharm.de](mailto:info@r-biopharm.de)

Distribuito da:

R-Biopharm Italia Srl  
Via dell'Artigianato 19  
20070 Cerro al Lambro MI  
Telefono 02 9823 3330  
[info@r-biopharm.it](mailto:info@r-biopharm.it) - [www.r-biopharm.com](http://www.r-biopharm.com)

RIDA® e RIDASCREEN®  
sono marchi registrati della R-BIOPHARM AG  
Produttore: R-BIOPHARM AG, Darmstadt, Germania  
  
R-BIOPHARM AG è certificata ISO 9001

# Cocktail (brevettata)

## 1. Scopo

La Cocktail (brevettata) è stata sviluppata dal Prof. Dr. Enrique Mendez (patente WO 02/092633) ed è richiesta per la preparazione di campioni con i kit

- RIDASCREEN® Gliadin (Art. No. R7001)
- RIDASCREEN®FAST Gliadin (Art. No. R7002)
- RIDASCREEN®QUICK Gliadin (Art. No. R7003/ R7004)

La preparazione del campione è descritta nelle istruzioni d'uso dei kit per le analisi di gliadina.

## 2. Contenuto

Art. No. R7006 (105 ml)

Art. No. R7016 (1000 ml)

## 3. Precauzioni e Manipolazione

La Cocktail (brevettata) è pericolosa per la salute umana, contiene cloruro di guanidinio e mercaptoetanolo e deve essere maneggiata sotto cappa chimica, evitando ogni contatto con la cute.

La soluzione deve essere utilizzata da personale di laboratorio qualificato.

## 4. Conservazione e smaltimento

Conservare a temperatura ambiente (20 – 25 °C / 68 – 77 °F).

Evitare lo scarico della soluzione nella rete fognaria.

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.