



# Yumizen G IMIDAZOL

## SOLUZIONE TAMPONE IMIDAZOLO PER TEST DI COAGULAZIONE

N. cat.: 1300036385

12 x 15 mL

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO

Yumizen G IMIDAZOL

### USO PREVISTO

**(Solo per uso diagnostico in vitro)**

Yumizen G IMIDAZOL serve alla diluizione di campioni e controlli per test del fibrinogeno (FIB).

### PRINCIPI ATTIVI

Yumizen G IMIDAZOL è una soluzione tamponata con stabilizzatore.

### PRECAUZIONI D'USO

- La soluzione contiene azoturo di sodio. Può formare azoturi metallici, potenzialmente esplosivi nelle tubature di piombo. Adottare le precauzioni opportune!
- Provini, campioni e tutti i materiali che entrano a contatto con essi devono essere trattati come potenzialmente in grado di trasmettere infezioni smaltiti con le opportune precauzioni.
- Non utilizzare il reagente dopo la data di scadenza stampata sull'etichetta.
- La contaminazione microbica del reagente potrebbe causare risultati errati e va pertanto evitata.
- Tossico per la riproduzione, Categoria 1B
- Segnalazione: Pericolo
- H360: Può nuocere alla fertilità o al feto (indicare l'effetto specifico se noto) (indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo).
- P201: Procurarsi le istruzioni specifiche prima dell'uso.
- P202: Non manipolare prima di aver letto e compreso tutte le avvertenze.
- P280: Usare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
- P308+P313: In caso di esposizione o di possibile esposizione: consultare un medico.
- P405: Conservare sotto chiave.
- P501: Smaltire il prodotto e il contenitore conformemente a tutte le normative locali, regionali, nazionali e internazionali.

### PREPARAZIONE

- La soluzione Yumizen G IMIDAZOL è fornita pronta per l'uso.
- Tutti i reagenti, gli scarti e le attrezzature da laboratorio monouso utilizzate devono essere considerati rifiuti pericolosi. La manipolazione e lo smaltimento devono avvenire conformemente alla normativa vigente sul trattamento dei materiali pericolosi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Seguire le istruzioni descritte nel foglio illustrativo di Yumizen G FIB 2; n. cat.: 1300036383.

### CONSERVAZIONE E STABILITÀ

Prima dell'apertura la soluzione Yumizen G IMIDAZOL è stabile fino alla data di scadenza indicata sulla fiala, se conservata a 2-8°C. La stabilità dopo l'apertura nella fiala originale è indicata nella tabella seguente:

T(°C)	20-25	2-8
Settimane	2	8

### LIMITAZIONI

La persona addetta all'installazione del reagente deve essere un professionista di laboratorio qualificato.

### MATERIALI NECESSARI NON IN DOTAZIONE

Yumizen G IMIDAZOL è consigliato per il test di screening dell'emostasi seguente:

- Fibrinogeno (Yumizen G FIB 2; n. cat.: 1300036383)

### PRODUTTORE

**HORIBA ABX SAS**  
Parc Euromédecine - Rue du Caducée  
B.P. 7290  
34184 MONTPELLIER Cedex 4 - FRANCE