

SOLUZIONE LAVAGGIO SPECIALE SPECIAL WASH SOLUTION

Senza Sodio Azide / Sodium Azide Free

REF. 3933 – 6x50 ml



AZIENDA CERTIFICATA DNV
UNI EN ISO 9001:2008
UN EN ISO 13485:2012



USO PREVISTO

Soluzione per il lavaggio straordinario delle cuvette di lettura dell'analizzatore automatico: SAETTA200.^(*)

^(*) Nome registrato dalla GIESSE DIAGNOSTICS Srl

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Soluzione liquida, pronta all'uso.

PROCEDURA

Mettere la soluzione in posizione 01 dello strumento ed effettuare il lavaggio speciale delle cuvette almeno una volta a settimana e/o qualora l'analizzatore, senza apparente causa, produca risultati non coerenti.

Al termine della procedura di lavaggio, rimuovere sempre la soluzione dall'analizzatore e conservarla nel flacone ben chiuso.

CONSERVAZIONE E STABILITA'

Il prodotto è stabile fino alla data di scadenza indicata in etichetta se conservato a 2-25°C, al riparo dalla luce e in assenza di contaminazioni.

Conservare i flaconi chiusi quando non in uso.

PRECAUZIONI ED AVVERTENZE

Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP):



Attenzione

- H319** Provoca grave irritazione oculare.
H315 Provoca irritazione cutanea.
H335 Può irritare le vie respiratorie
P264 Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso.
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in un luogo ben ventilato.

Utilizzare le normali precauzioni previste in laboratorio.

SMALTIMENTO DEI RIFIUTI

Smaltire il prodotto secondo le norme locali vigenti.

INTENDED USE

Solution for extraordinary washing on reading cuvette of automatic analyzer: SAETTA200.^(*)

^(*) Name registered by GIESSE DIAGNOSTICS Srl

PRODUCTS CHARACTERISTICS

Liquid solution, ready to use.

PROCEDURE

Put the solution in place 01 of the instrument and do the cuvette's special washing at least once a week and/or when the analyzer give non sense results. At the end of washing procedure remove the solution from the Analyzer and keep it tightly closed.

STORAGE AND STABILITY

The product is stable until the expiration date indicated on the label when stored at 2-25°C, protected from light and in the absence of contamination.

Keep bottles closed when not in use.

PRECAUTIONS AND WARNINGS

EC Regulation 1272/2008 (CLP):



Warning

- H319** Causes serious eye irritation.
H315 Causes skin irritation.
H335 May cause respiratory irritation.
P264 Wash with water thoroughly after handling.
P280 Wear protective gloves/clothing; eye / face protection.
P304+P340 IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing.
P312 Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.
P403+P233 Store in a well ventilated place. Keep container tightly closed.

Use the normal precautions required in the laboratory.

WASTE DISPOSAL

Dispose of product according to local laws.

Giesse Diagnostics srl

V. Enrico Fermi, 3 - Z.I. V. Tiburtina Km 18.300 - 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Italia

Tel. +39 0774 051100 - Fax +39 0774 051111

e-mail: info@giessediagnostics.com – web site: www.giessediagnostics.com