

Ambalare

4 * 63 ml

Utilizare

Soluția DETERGENT ANTIBACTERIAN este utilizată pentru a optimiza performanța fluidică a analizoarelor automate de chimie clinică în cuve optice.

NOTĂ: Formularea acestei soluții nu afectează rezultatele analitice.

Pregătire/Proceduri de operare

Soluția este gata de utilizare. Pentru o utilizare corectă, așezați la bord înainte de a efectua testele, înlocuind soluția antibacteriană fără fosfor folosită la pornirea instrumentului.

Utilizați soluția de detergent antibacterian și pentru procedura "Rinsing Reaction Cuvette" pentru întreținerea corectă a celulelor de reacție. Îndepărtați imediat ce rutina este completă.

ATENȚIE: nu folosiți pentru procedura de schimbare a lichidului termostatic al cuvetelor de reacție!

Pentru lichidul termostatic trebuie utilizată soluția antibacteriană fără fosfor.

Conservare și stabilitate

Soluția este stabilă până la data de expirare dacă este păstrată la 15-25 ° C, dacă este închisă după colectare, ferită de contaminare.

Concentrația finală a componentelor este mai mică decât limitele impuse de Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 - CLP (cu modificările ulterioare) și prin Directiva 88/379/CEE și modificările ulterioare la clasificarea-ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase.








Precauții și avertismente

Produsul nu este clasificat ca substanță periculoasă (Decretul Legislativ nr. 285 art. 28 Legea nr. 128 din 1998).

Eliminarea deșeurilor

Produsul trebuie eliminat în conformitate cu reglementările de gestionare a deșeurilor.

Simboluri

	Marcajul CE (Regulamentul 98/79 CE)
	Dispozitiv medical in vitro
	Codul lotului
	Utilizati pana la
	Limitele temperaturii de depozitare
	Cititi instructiunile pentru utilizare
	Swiss Pharm Import - Export