

# Yumizen G CLEANER

- Yumizen G800/G800h/G850h
- Yumizen G1500/G1550/G1500h/G1550h

REF 1300036420

CLEANER 1 x 4,5 L

IVD CE

HORIBA ABX SAS  
Parc Euromédecine  
Rue du Caducée  
BP 7290  
34184 Montpellier Cedex 4  
FRANCE

## Roztwór płuczący.

### Przeznaczenie <sup>a b</sup>

Yumizen G CLEANER jest roztworem myjącym stosowanym do codziennej konserwacji i czyszczenia w pełni zautomatyzowanych analizatorów krzepnięcia Linia Yumizen G podczas rutynowej eksploatacji. Wyłącznie do stosowania w diagnostyce *in vitro*.

### Odczynniki

Yumizen G CLEANER jest w stanie gotowym do użycia. Jest środkiem powierzchniowo czynnym przeznaczony do codziennej konserwacji i czyszczenia analizatorów krzepnięcia.

Substancja stabilizująca < 0,5%

Yumizen G CLEANER należy używać zgodnie z niniejszą ulotką. Producent nie może zagwarantować właściwego działania produktu, jeśli zostanie on użyty w sposób inny od podanego.

### Postępowanie z produktem

1. Pozwól pojemnikowi odstać przez co najmniej 30 min (temperatura pokojowa).
2. Aby zamontować nowy pojemnik, zapoznaj się z rozdziałem dotyczącym konserwacji w podręczniku obsługi analizatora.

### Wymagane wyposażenie niewchodzące w skład produktu

- Analizator do oznaczania hemostazy

<sup>a</sup>Modyfikacja: nowy format ulotki.

<sup>b</sup>Modyfikacja: dodano nowy analizator.

- Analizatory HORIBA Medical (Linia Yumizen G) są zalecane.
- Standardowy sprzęt laboratoryjny

### Przechowywanie i stabilność

#### Stabilność przed otwarciem

Zachowuje stabilność do daty ważności podanej na etykiecie pod warunkiem przechowywania w temperaturze 15 - 35°C.

#### Stabilność po otwarciu

	15 - 35°C
Yumizen G CLEANER	60 dni

### Postępowanie z odpadami

Należy postępować zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.

### Ogólne środki ostrożności

- Niniejszy produkt jest przeznaczony wyłącznie do profesjonalnej diagnostyki *in vitro*. Do użytku laboratoryjnego.
- Stosować zgodnie z zaleceniami.
- Ten odczynnik został sklasyfikowany jako nieszkodliwy w rozumieniu rozporządzenia (WE) nr 1272/2008.
- Nie pipetować ustami.
- Nie uzupełniać produktów.
- Nie połykać. Unikać zanieczyszczenia skóry i błon śluzowych.

## Yumizen G CLEANER

- Korzystając z produktu, należy stosować standardowe laboratoryjne środki ostrożności.
- Po użyciu należy zutylizować fiołki produktu. Utylizacja wszelkich odpadów powinna być prowadzona zgodnie z lokalnie obowiązującymi wytycznymi.
- W celu uzyskania informacji należy skorzystać z karty charakterystyki substancji niebezpiecznych (SDS) danego produktu.
- Nie używać produktu, jeżeli można zaobserwować zmianę jego cech biologicznych, chemicznych lub fizycznych, co wskazuje na jego nieprzydatność do użytku.
- Nie należy używać tego produktu w przypadku nieprzestrzegania warunków magazynowania, w tym w zakresie temperatury.
- Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia użytkownik musi zostać przeszkolony przez przedstawiciela firmy HORIBA Medical.
- Użytkownik ma obowiązek upewnić się, czy niniejszy dokument dotyczy używanego produktu.
- W celu uzyskania pomocy technicznej zadzwoń pod numer +33 (0)4 67 14 15 16.
- Każdy poważny incydent wynikający ze stosowania wyrobu należy zgłaszać producentowi i organowi kraju właściwemu dla miejsca pobytu użytkownika lub pacjenta.
- Stosowanie analizatorów do oznaczania hemostazy innych firm może spowodować utratę harmonizacji systemu.
- Obowiązkiem użytkownika jest ocena ryzyka stosowania analizatorów do oznaczania hemostazy innych firm.