

**REF** 0401005

**REAGENT** 0,5 L

**IVD** 

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

# ABX Minocclair 0.5L

- Advia 60
- ABX Micros 60 / ABC Vet
- ABX Micros ES60 / ESV60
- ABX Micros CRP200
- ABX Pentra 60 / 60C+
- ABX Pentra XL80
- Pentra XLR
- ABX Pentra DX120 / DF120
- Pentra DX Nexus / DF Nexus
- Pentra ES60 / MS60 / MS CRP
- Micros Care ST
- Microsemi CRP
- Yumizen H500 OT / CT / H550
- Yumizen H1500 / H2500

## Instrument för hematologi (endast för *in vitro*-diagnostik)

### Användningsområde <sup>a b</sup>

**ABX Minocclair 0.5L** är en kemisk lösning avsedd för *in vitro*-diagnostik och designad för rengöring av HORIBA Medical blodcellsräknare. Klinisk laboratorieanvändning.

### Varningar och försiktighetsåtgärder <sup>c</sup>

- **ABX Minocclair 0.5L** är avsedd för yrkesmässig *in vitro*-diagnostisk användning.  
För laboratorieanvändning.
- Användaren är skyldig att kontrollera att detta dokument är tillämpligt för den produkt som används.
- Denna reagens är klassificerad som hälsofarlig i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008.
- **Varning**  
**H290:** Kan vara korrosivt för metaller.  
**H412:** Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.  
**P234:** Förvaras endast i originalförpackningen.  
**P273:** Undvik utsläpp till miljön.  
**P390:** Sug upp spill för att undvika materiella skador.  
**P406:** Förvaras i korrosionsbeständig behållare med beständigt innerhölje.
- Användare rekommenderas att använda godkända skyddskläder vid hantering av kemiska produkter: laboratorierock, handskar och ögonskydd.
- Följ sedvanliga försiktighetsåtgärder för laboratoriearbete och följ nationella eller lokala hälso- och säkerhetsföreskrifter.
- Användare måste utbildas av en HORIBA Medical-representant innan de försöker använda produkten.
- I händelse av illamående efter hudkontakt, förtäring eller inandning, uppsök läkare.
- Se säkerhetsdatabladet (SDS) för **ABX Minocclair 0.5L**.

- Varje allvarlig incident som har inträffat i samband med produkten ska rapporteras till tillverkaren och den behöriga myndigheten i det land där användaren och/eller patienten är etablerad.
- Reagensbehållarna är endast för engångsbruk och ska kasseras enligt gällande lokala föreskrifter.
- För teknisk support ringer du +33 (0)4 67 14 15 16.
- Det här reagenset är avsett för användning med blodkroppsräkningsinstrumenten från HORIBA Medical som anges ovan. HORIBA Medical kan inte garantera att reagenset fungerar på rätt sätt om det används på andra instrument än de som anges ovan, eller med instrument som inte har tillverkats av HORIBA Medical.

### Avfallshantering

Följ gällande föreskrifter.

### Mikrobiologiskt tillstånd

Ej tillämpligt.

### Beskrivning och sammansättning

#### Beskrivning:

Basisk, klar och gulaktig vattenlösning. Luktat klorin.

#### Sammansättning:

Kemiskt rengöringsmedel	< 5%
Stabilisator	< 1%

<sup>a</sup>Modifiering: nytt formulär för reagens.

<sup>b</sup>Modifiering: modifiering av användningsområde.

<sup>c</sup>Modifiering: rekommendation tillagd.

# ABX Minocclair 0.5L

## Förvaring och stabilitet

- **Förvaring (före öppning):** 18-25°C (65-77°F).  
Får inte frysas.
- **Stabilitet efter öppning:** högst 6 månader vid 18-25°C (65-77°F) efter öppning och inom utgångsdatumet.
- **Utgångsdatum:** se "utgångsdatum" på reagensförpackningens etikett.

## Material som krävs men inte medföljer <sup>d</sup>

- Automatiserat hematologianalysinstrument.
- Vanlig laboratorieutrustning.

## Prov <sup>d</sup>

Ej tillämpligt.

## Analysmetod

Detta reagens är färdigt att använda. **ABX Minocclair 0.5L** används under den autokoncentrerade rengöringsproceduren. Se användarmanualen för instrumentet för information om att köra den autokoncentrerade rengöringen.

## Metod

**ABX Minocclair 0.5L** har en oxiderande effekt för att rengöra instrumentets hydrauliska delar.

## Prestandaegenskaper och begränsningar <sup>d</sup>

Ej tillämpligt.

## Beräkning och tolkning av analysresultat <sup>d</sup>

Ej tillämpligt.

## Ändringar av proceduren och prestandan

### Skadad förpackning

Använd inte **ABX Minocclair 0.5L** om förpackningen är skadad eftersom det kan påverka produktens prestanda.

## Tecken på skada

Vid tecken på fysisk eller kemisk skada (grumlighet, färgförändring, osv.) ska **ABX Minocclair 0.5L** bytas ut.

## Temperaturbegränsningar

Använd inte **ABX Minocclair 0.5L** om den har varit fryst eller förvarats vid höga temperaturer. Innan användning **ABX Minocclair 0.5L** se till att drifttemperatursvillkoren som beskrivs i instrumentets bruksanvisning uppnåtts.

## Intern kvalitetskontroll <sup>d</sup>

Ej tillämpligt.

## Spårbarhet för kalibratorer och kontrollmaterial

Ej tillämpligt.

## Referensintervall

Ej tillämpligt.

<sup>d</sup>Modifiering: ändring.