

**1. Product Description**

**bt products** Hematology Cleaner is a isotonic detergent-based cleaning reagent, intended to remove cellular debris and proteins from the fluid pathways of automated and semi-automated hematology analyzers. It is suitable for in vitro diagnostic use.

**bt products** hematology cleaner can be used in, BT-PRO21 and BT-PRO2401 hematology analyzers. Hematology Cleaner must be used with appropriate **bt products** Brand Hematology Lyse, Hematology Diluent and other required operational reagents for best results. **bt products** Hematology Cleaner contains bacteriostatic and fungistatic agents as preservatives. All compounds are biodegradable.

**2. Reagent Composition**

Sodium chloride	< 0.8 %
Sodium phosphate	< 0.3 %
Brij 35	< 0.2 %
Antimicrobials	< 0.2 %

**Physical form:** Slight blue liquid.  
**pH:** 7.0

**Handling Precautions:** Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wear laboratory gloves when handling the product. The product may be harmful if ingested or inhaled. Keep the bottle closed when not in use.

**3. Reagent Storage**

**Storage conditions:** Stored at 8 to 30°C.

**Shelf Life:** See package labelling for expiration date.  
**Discard open containers:** 60 days after opening.

**1.Ürün Tanımı**

**bt products** Hematoloji Temizleyici, izotonik deterjan bazlı bir temizleme reaktifi olup, otomatik ve yarı otomatik hematoloji analizörlerinde akışı sağlayan hortumlar içerisinde kalan protein ve atıkları temizler. Vücut dışı tanı amaçlı kullanıma uygundur.

**bt products** Hematoloji Temizleyici reaktifi, BT-PRO21 ve BT-PRO2401 Hematoloji analizörlerinde kullanılır. **btproducts** Hematoloji Temizleyici iyi sonuç alınabilmesi için **bt products** markalı Hematoloji Parçalayıcı, Hematoloji Dilüent ve çalışma için gerekli diğer reaktiflerle birlikte kullanılmalıdır. **bt products** Hematoloji Temizleyici koruyucu olarak bakteriyostatik ve fungistatik ajanlar içerir. Bütün bileşenler bakterilerle ayrışabilir.

**2.Reaktif Bileşimi**

Sodyum klorür	< 0.8 %
Sodyum fosfat	< 0.3 %
Brij 35	< 0.2 %
Antimikrobial ajanlar	< 0.2 %

**Fiziksel görünüm:** Açık mavi likid  
**pH:** 7.0

**Uyarılar:** Göz, deri ve giysilerle temasından sakının. Ürünü taşıırken laboratuvar eldiveni giyiniz . Ürün yutulursa ya da nefes yoluyla içe çekildiğinde zararlı olabilir. Kullanılmadığında kapağı kapalı tutunuz.

**3.Reaktifin Saklanması**

**Saklama Koşulları:**8 – 30 °C arasında saklayınız.

**Raf Ömrü:** Son kullanma tarihi için etiket üzerine bakınız.  
**Açık ambalajlar:** açıldıktan sonra 60 gün stabildir.



Caution, refer to accompanying documents.  
Beraberindeki dokümanları inceleyiniz.



Biological risk.  
Biyolojik risk



Consult instructions for use.  
Kullanım için prospektüsü okuyun.



Do not dispose of in environment.  
Çevreyi kirlenmeye çöpe atınız.



Manufacturer / Üretici  
Bilimsel Tıbbi Ürünler Paz.San.Tic.Ltd.Şti.

**BİLİMSEL TIBBİ ÜRÜNLER PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

9 Eylül Mah. 312/1 Sokak No:12 Gaziemir - İZMİR - TURKEY • Tel.:+90.232. 262 60 83 • Fax:+90.232. 250 61 23  
www.btproducts.com.tr \* www.bilimseltip.com

Rev.Date-Tarih / No: 01.10.2017/7

