

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DDE	Version 08/09/2008
---------------------------	---------------------	-------------------------------

1. Produktkennung und Firmenbezeichnung	
1.1. Produktkennung	
Produktname:	ABX MINOTROL RETIC
Produktcode:	2072201: Stufe 2, Doppelpack (2 x 3 mL Röhrchen + Werteblatt) 2072202: Stufe 1 + Stufe 3, Doppelpack (2 x 3 mL Röhrchen + Werteblatt) 2072001: Stufe 1 (1 x 3 mL Röhrchen) 2072002: Stufe 2 (1 x 3 mL Röhrchen) 2072003: Stufe 3 (1 x 3 mL Röhrchen)
1.2. Verwendung des Produkts	
ABX Minotrol Retic ist eine getestete 3-Stufen-Hämatologiekontrolle, die zur Dokumentierung und Überprüfung von Werten dient, die anhand von manuellen oder automatischen Retikulozytenzählungen ermittelt wurden.	
1.3. Firmenbezeichnung	
	HORIBA ABX - Rue du Caducée - Parc Euromédecine 34184 MONTPELLIER CEDEX 4 - FRANCE Tel.: + 33 (0) 4 67 14 15 16 Fax: + 33 (0) 4 67 14 15 17 E-Mail: documentation.med@horiba.com
1.4. Rufnummer für Notfälle	
	Wenden Sie sich an die nächste Erste-Hilfe-Station

2. Mögliche Gefahren	
Gefährlicher Stoff nach Richtlinie 67/548/EWG - 99/45/EWG (Ja/Nein): Nein	
Gefahrenbezeichnung:	Nicht zutreffend
Spezielle Gefahren:	Möglicherweise gesundheitsgefährdendes Material. Als potenziell infektiös zu behandeln.

3. Zusammensetzung/Informationen zu Inhaltsstoffen					
3.1. Beschreibung des Kits					
	Enthält humane Erythrozyten und Säugetier-Erythrozyten als Suspension in einer plasmaartigen Flüssigkeit mit Konservierungsmitteln. „1“: Niedrig, „2“ : Mittel, „3“ : Hoch.				
3.2. Gesundheitsgefährdende Inhaltsstoffe (Name, Konzentration)					
CAS N.	Name	Konzentration	Symbol	Gefahr	Registrationsnummer
Dieses Produkt enthält nach unserem derzeitigen Wissensstand keinerlei gefährliche Inhaltsstoffe, nach Definition des OSHA Hazard Communication Standard, 29 CFR 1910.1200 und der EU-Richtlinie 67/548/EEC.					

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DDE	Version 08/09/2008
---------------------------	---------------------	-------------------------------

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmung:	Nicht festgelegt
Hautkontakt:	Haut sofort mit Wasser und Seife waschen
Augenkontakt:	Den gesamten Augenbereich, auch unter den Lidern, sofort mindestens 15 Minuten lang mit Wasser ausspülen.
Einnahme:	Wenn der Patient bei Bewusstsein ist, Mund mit Wasser ausspülen, andernfalls ärztliche Hilfe suchen.

5. Feuerlöschmaßnahmen

Löschsubstanzen:	Produkt ist nicht entzündlich
Spezielle Risiken:	Nicht bekannt
Spezielle Schutzkleidung:	Nicht festgelegt
Weitere Empfehlungen:	Keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Vorsichtsmaßnahmen für Personen:	Laborhandschuhe und Schutzbrille tragen.
Umweltschutzmaßnahmen:	Produkt vor dem Entstehen neutralisieren.
Methoden zur Reinigung/Absorption:	Nach der Neutralisierung das Produkt absorbieren und den betroffenen Bereich gründlich mit Wasser spülen.

7. Verwendung und Lagerung

7.1. Verwendung

Technische Maßnahmen:	Kontakt mit Augen und Haut vermeiden. Laborhandschuhe und Schutzbrille tragen.
Vorsichtsmaßnahmen:	Grundsätzlich in gut belüfteten Räumen arbeiten.
Sicherheitshinweise für die Verwendung:	Nicht festgelegt

7.2. Lagerung

Technische Maßnahmen:	Nicht festgelegt
Lagerung:	Zur Erhaltung der Qualität des Produkts, ABX MINOTROL RETIC aufrecht bei 2 - 8 °C lagern, wenn es nicht verwendet wird. Flaschen vor übermäßiger Hitze schützen und nicht einfrieren. Ungeöffnete Flaschen sind bis zum Verfallsdatum haltbar. Geöffnete Röhrchen sind maximal 16 Tage lang für 16 Probenvorgänge haltbar ^a .
Nicht verträgliche Materialien:	Nicht festgelegt
Verpackungsmaterialien:	Nicht festgelegt

a. Änderung der Indizes C bis D: Haltbarkeit geändert.

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DDE	Version 08/09/2008
---------------------------	---------------------	-------------------------------

8. Aussetzungszeiten/Schutz von Personen	
8.1. Aussetzungsgrenzwerte	
Spezielle Richtwerte:	Nicht festgelegt
8.2. Expositionskontrolle	
8.2.1. Personenschutz-ausrüstung	
Technische Maßnahmen:	ABX MINOTROL RETIC sollte wie eine Humanblutprobe gehandhabt werden. Augenspülung, Sicherheitsdusche, Laborhandschuhe, Schutzbrille bei längerem Kontakt.
Atemschutz:	Nicht festgelegt
Handschutz:	Schutzhandschuhe
Augenschutz:	Schutzbrille
Hautschutz:	Laborkittel
Hygienemaßnahmen:	Halten Sie sich an die allgemein gültige, fachgerechte Laborarbeitsweise.
8.2.2. Aussetzungszeiten	
Nicht festgelegt	

9. Physikalische und chemische Eigenschaften			
9.1. Allgemeine Informationen			
Aggregatzustand:	Flüssig		
Farbe:	Rot/Schwarz	Geruch:	Geruchlos
9.2. Wichtige Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutzhinweise			
pH-Wert:	Nicht festgelegt	Relative Dichte:	Nicht festgelegt
Siedepunkt:	Nicht festgelegt	Löslichkeit:	Mit Wasser mischbar
Flammpunkt:	Nicht festgelegt	Verteilungskoeffizient:	Nicht festgelegt
Entzündlichkeit (Feststoff, Gas):	Nicht entzündlich	Viskosität:	Nicht festgelegt
Explosionsgefahr:	Nicht festgelegt	Dampfdichte:	Nicht festgelegt
Oxidationseigenschaften:	Nicht festgelegt	Verdunstungswert:	Nicht festgelegt
9.3. Weitere Informationen			
Nicht festgelegt			

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DDE	Version 08/09/2008
---------------------------	---------------------	-------------------------------

10. Stabilität und Reaktionsfähigkeit	
Zu vermeidende Umgebungsbedingungen:	Ablaufdatum
Zu vermeidende Stoffe:	Nicht festgelegt
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine Einteilung
Weitere Angaben:	Keine

11. Toxikologische Hinweise	
Akute Toxizität:	Keine Einteilung nach Richtlinie 99/45/EEC
Chronische Toxizität:	Keine Einteilung nach Richtlinie 99/45/EEC
Einatmung:	Nicht festgelegt
Hautkontakt:	Nicht festgelegt
Augenkontakt:	Nicht festgelegt
Einnahme:	Nicht festgelegt
Weitere Angaben:	Keine

12. Angaben zur Ökologie	
12.1. Ökotoxikologie:	Nicht festgelegt
12.2. Transportfähigkeit:	Nicht festgelegt
12.3. Abbaubarkeit:	Biologische Abbaubarkeit > 90 %
12.4. Bioakkumulatives Potential:	Nicht festgelegt
12.5. Ergebnisse der PBT-Auswertung:	Keiner
12.6. Sonstige Risiken:	Nicht festgelegt

13. Hinweise zur Entsorgung	
Überschüssiges Material oder Abfall:	Entsorgen Sie das Produkt nach den örtlichen Vorschriften als Laborchemikalie.
Kontaminierte Verpackungen:	Verbrennung

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DDE	Version 08/09/2008
---------------------------	---------------------	-------------------------------

14. Hinweise zum Transport (Internationale Vorschriften)	
Allgemeine Informationen:	Keine
Lufttransport (IATA):	Nicht zutreffend
Landtransport (ADR):	Nicht zutreffend
Seeschifftransport (IMDG):	Nicht zutreffend

15. Ausführungsbestimmungen	
Symbole:	Keine
R-Sätze:	Keine
S-Sätze:	Keine
Substanzen:	Keine
Besondere Bestimmungen und Gesetze:	Keine
Weitere Ausführungsbestimmungen:	Diese Angaben befreien den Benutzer unter keinen Umständen von der Pflicht, sich über die nationalen und internationalen Vorschriften zu den von ihm/ihr durchgeführten Tätigkeiten zu informieren und diese anzuwenden.

16. Weitere Informationen	
16.1. Liste der relevanten R-Sätze	
Keiner	
16.2. Einsatzbeschränkung	
Lesen Sie die speziellen Informationen in der Dokumentation.	
16.3. Sonstige Informationen	
<p>Dieses Datenblatt ist eine Ergänzung zur Gebrauchsanleitung, jedoch kein Ersatz für diese. Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand zu diesem Produkt und sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Außerdem wird der Benutzer darauf hingewiesen, welche Risiken bei der Verwendung dieses Produkts zu einem anderen als dem vorgesehenen Zweck bestehen.</p> <p>Der Benutzer allein hat sicherzustellen, dass diese Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung des Produkts gelten und dass diese eingehalten werden.</p>	
16.4. Quellen für Schlüsseldaten	
Dieses Dokument wurde aus Daten erstellt, die aus Dokumenten von den Lieferanten unserer Rohmaterialien stammen.	
16.5. Version	
Die im Vergleich zur vorherigen Version geänderten Abschnitte sind durch eine vertikale Linie links neben der Tabelle gekennzeichnet.	