

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DIT	Revisione 08/09/2008
---------------------------	---------------------	---------------------------------

1. Identificazione del prodotto e dell'azienda	
1.1. Identificazione del prodotto	
Identificazione del prodotto:	ABX MINOTROL RETIC
Denominazione del prodotto	2072201: Livello 2, Confezione doppia (2 fiale x 3ml + scheda valori) 2072202: Livello 1 + Livello 3, Confezione doppia (2 fiale x 3ml + scheda valori) 2072001: Livello 1 (1 fiala x 3ml) 2072002: Livello 2 (1 fiala x 3ml) 2072003: Livello 3 (1 fiala x 3ml)
1.2. Utilizzo del prodotto	
ABX Minotrol retic è un dispositivo di controllo a tre livelli per le analisi ematologiche progettato per documentare e monitorare i valori ottenuti da metodi di calcolo dei reticulociti sia manuali che automatizzati.	
1.3. Identificazione dell'azienda produttrice	
	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@fr.abx.fr
1.4. Numero telefonico d'emergenza	
	Contattare il punto di primo soccorso più vicino

2. Identificazione dei pericoli	
Preparazione pericolosa conforme a 67/548/CEE - 99/45/CEE (Sì/No): No	
Pericoli più gravi:	Non applicabile.
Rischi specifici:	Materiale biologico potenzialmente pericoloso. Manipolare come potenzialmente infettivo.

3. Composizione e informazioni sui componenti					
3.1. Descrizione del kit					
	Contiene eritrociti umani ed eritrociti di mammifero sospesi in un fluido simile al plasma con conservanti. "1": Livello basso, "2": Livello medio, "3": Livello alto.				
3.2. Componenti pericolosi (denominazione, concentrazione)					
N. CAS	Nome	Concentrazione	Simbolo	Rischio	N. di registrazione
Alla luce delle nostre conoscenze, il presente prodotto non contiene ingredienti pericolosi secondo lo Standard OSHA (Hazard Communication Standard), 29 CFR 1910.1200 e secondo la Direttiva UE 67/548/CEE.					

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DIT	Revisione 08/09/2008
---------------------------	---------------------	---------------------------------

4. Misure di primo soccorso

Inalazione	Non determinate
Contatto con la pelle:	Lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone.
Contatto con gli occhi:	Lavare immediatamente gli occhi, anche sotto le palpebre, con acqua corrente per almeno 15 minuti.
Ingestione:	Sciacquare la bocca con acqua se la vittima è cosciente, in caso contrario contattare immediatamente un medico.

5. Misure antincendio:

Mezzi di estinzione:	Il presente prodotto non è infiammabile.
Rischi specifici:	Non determinato.
Equipaggiamento speciale di protezione:	Non determinato.
Raccomandazioni supplementari:	Nessuna.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Misure di protezione personale:	Indossare guanti da laboratorio e occhiali di protezione.
Misure di protezione ambientale:	Neutralizzare il prodotto prima dello smaltimento.
Metodi di pulitura/assorbimento:	Successivamente alla neutralizzazione, assorbire il prodotto e sciacquare tutta l'area con acqua.

7. Manipolazione e stoccaggio

7.1. Manipolazione

Misure di natura tecnica:	Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Indossare guanti da laboratorio e occhiali di protezione.
Misure precauzionali:	Manipolare sempre il prodotto in un'area ben ventilata.
Raccomandazioni per la manipolazione:	Non determinate.

7.2. Stoccaggio

Misure di natura tecnica:	Non determinate.
Condizioni di stoccaggio:	Per preservare la qualità del prodotto, conservare ABX MINOTROL RETIC in posizione verticale, ad una temperatura compresa tra 2° e 8°C quando non viene utilizzato. Proteggere le fiale dal surriscaldamento e dal congelamento. Le fiale chiuse ermeticamente sono stabili fino alla data di scadenza. Le fiale aperte sono stabili per 16 cicli di campionamento per un periodo massimo di 16 giorni ^a .
Materiali incompatibili:	Non determinati.
Materiali di imballaggio:	Non determinati.

a. Modifica dall'indice C all'indice D: stabilità modificata.

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DIT	Revisione 08/09/2008
---------------------------	---------------------	---------------------------------

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale	
8.1. Valori limite per l'esposizione	
Parametri di controllo specifici:	Non determinati.
8.2. Controllo dell'esposizione	
8.2.1. Controllo dell'esposizione professionale	
Misure di natura tecnica:	ABX MINOTROL RETIC deve essere manipolato alla stregua di un campione di sangue umano. Lavaocchi, doccia di sicurezza, guanti da laboratorio, occhiali in caso di contatto prolungato.
Protezione delle vie respiratorie:	Non determinata.
Protezione delle mani:	Guanti di protezione.
Protezione degli occhi:	Occhiali di sicurezza.
Protezione della pelle:	Camice da laboratorio.
Misure igieniche:	Rispettare le corrette pratiche di laboratorio.
8.2.2. Controllo dell'esposizione ambientale	
Non determinato.	

9. Proprietà fisiche e chimiche			
9.1. Informazioni generali			
Stato fisico:	Liquido.		
Colore:	Rosso/Nero.	Odore:	Inodore.
9.2. Informazioni sanitarie, ambientali e di sicurezza rilevanti			
pH:	Non determinato.	Densità relativa:	Non determinata.
Punto di ebollizione:	Non determinato.	Solubilità:	Solubile in acqua.
Punto di infiammabilità:	Non determinato.	Coefficiente di ripartizione:	Non determinato.
Infiammabilità (solido, gassoso):	Non infiammabile.	Viscosità:	Non determinata.
Proprietà esplosive:	Non determinate.	Densità di vapore:	Non determinata.
Proprietà ossidanti:	Non determinate.	Velocità di evaporazione:	Non determinata.
9.3. Altre informazioni			
Non determinate.			

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DIT	Revisione 08/09/2008
---------------------------	---------------------	---------------------------------

10. Stabilità e reattività	
Condizioni da evitare:	Data scadenza.
Materiali da evitare:	Non determinati.
Prodotti di decomposizione pericolosi:	Non classificati.
Altri dati:	Nessuno.

11. Informazioni tossicologiche	
Tossicità acuta:	Non classificata conformemente alla direttiva 99/45/CEE.
Tossicità cronica:	Non classificata conformemente alla direttiva 99/45/CEE.
Inalazione:	Non determinate.
Contatto con la pelle:	Non determinate.
Contatto con gli occhi:	Non determinate.
Ingestione:	Non determinate.
Altri dati:	Nessuno.

12. Informazioni ecologiche	
12.1. Ecotossicità:	Non determinata.
12.2. Mobilità:	Non determinata.
12.3. Degradabilità:	Biodegradabile > 90%.
12.4. Potenziale di bioaccumulo:	Non determinato.
12.5. Risultati della valutazione PBT:	Nessuno.
12.6. Altri effetti pericolosi:	Non determinati.

13. Considerazioni sullo smaltimento	
Eccedenze o rifiuti (residui):	Il prodotto deve essere smaltito come un prodotto chimico di laboratorio conformemente alle regolamentazioni locali vigenti.
Imballaggi contaminati:	Incenerimento.

ABX MINOTROL RETIC	A91A00286DIT	Revisione 08/09/2008
---------------------------	---------------------	---------------------------------

14. Informazioni sul trasporto (normative internazionali)	
Informazioni generali:	Nessuna.
Trasporto aereo (IATA):	Non applicabili.
Trasporto terrestre (ADR):	Non applicabili.
Trasporto marittimo (IMDG):	Non applicabili.

15. Informazioni normative	
Simboli:	Nessuno.
Frase R:	Nessuna.
Frase S:	Nessuna.
Sostanze:	Nessuna.
Disposizioni specifiche e leggi correlate:	Nessuna.
Altri requisiti normativi:	Le informazioni fornite non esonerano in alcun modo l'utente dall'obbligo di conoscere e rispettare le normative nazionali e internazionali applicabili all'attività da lui svolta.

16. Altre informazioni	
16.1. Elenco delle frasi R di rilievo	
Nessuna.	
16.2. Limitazioni d'uso consigliate	
Vedere le informazioni specifiche contenute nelle informazioni per l'utente del prodotto.	
16.3. Ulteriori informazioni	
<p>Questa scheda integra, e non sostituisce, le istruzioni per l'uso. Le informazioni riportate nella presente scheda si basano sulle nostre conoscenze attuali del prodotto alla data indicata e sono corrette sulla base dei dati in nostro possesso.</p> <p>Si richiama inoltre l'attenzione dell'utente sui pericoli che si corrono se il prodotto viene utilizzato per un'applicazione diversa da quella prevista.</p> <p>L'utente è il responsabile unico dell'uso del prodotto ed è tenuto quindi a prendere tutte le precauzioni necessarie.</p>	
16.4. Fonti di dati chiave	
Il presente documento è stato elaborato sulla base delle informazioni contenute nei documenti forniti dai fornitori di materie prime.	
16.5. Revisione	
Le sezioni modificate rispetto alla versione precedente sono indicate mediante una linea verticale posta sul lato sinistro della scheda.	