

ABX Minotrol 16	A91A00725DSV	Utgåva 2011-08-02
------------------------	---------------------	------------------------------

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget

1.1. Produktuppgifter

Produktnamn:	ABX Minotrol 16
Produktkod:	2042202 Dubbelpack 2N (2 x 2,5 ml flaska + blad med värden) 2042208 Dubbelpack 2L (2 x 2,5 ml flaska + blad med värden) 2042209 Dubbelpack 2H (2 x 2,5 ml flaska + blad med värden) 2042001 Låg nivå (1 x 2,5 ml flaska) 2042002 Normalnivå (1 x 2,5 ml flaska) 2042003 Hög nivå (1 x 2,5 ml flaska)

1.2. Produktanvändning

ABX Minotrol 16 är en multiparameterkontroll i tre nivåer avsedd för *in vitro*-diagnostisk användning för övervakning av noggrannhet och precision för blodkroppsräknare för hematologi.

1.3. Företagsuppgifter

	HORIBA ABX SAS - Rue du Caducée - Parc Euromédecine - BP7290 34184 MONTPELLIER CEDEX 4 - FRANKRIKE Tel: + 33 (0) 4 67 14 15 16 Fax: + 33 (0) 4 67 14 15 17 E-post: documentation.med@horiba.com
--	---

1.4. Upplysningar i nödfall

Företag:	+ 800 67 14 15 16
Officiellt rådgivande organ i Frankrike:	ORFILA (INRS): + 33 (0) 1 45 42 59 59

2. Farliga egenskaper

Farlig beredning enligt 67/548/EEG - 99/45/EEG (Ja/Nej): Nej

Viktigaste risker:	Ej tillämpligt.
Specifika risker:	Potentiellt smittfarligt material. Hantera som potentiellt smittbärande material.

3. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

3.1. Beskrivning av innehållet i förpackningen

	ABX Minotrol 16 innehåller leukocyter från däggdjur (WBC), erythrocyter (RBC) och trombocyter (PLT) i en plasmalikhande vätska.
--	---

3.2. Hälssofarliga beståndsdelar (namn, koncentration)

CAS-nr:	EG nr (EINECS/ELINCS/NLP)	Namn	Koncentration	Symbol	Risk	REACH-nr
---------	---------------------------	------	---------------	--------	------	----------

Så vitt vi vet innehåller den här produkten inga farliga ingredienser enligt definition i EU-direktiven.

ABX Minotrol 16	A91A00725DSV	Utgåva 2011-08-02
------------------------	---------------------	------------------------------

4. Första hjälpen

Inandning:	Ej fastställt.
Hudkontakt:	Tvätta omedelbart med tvål och vatten.
Ögonkontakt:	Skölj omedelbart ögonen, även under ögonlocken, med vatten i minst 15 minuter.
Förtäring:	Skölj munnen med vatten om den drabbade är vid medvetande. I annat fall ringer du läkare.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Brandsläckningsmedel:	Den här produkten är brandsäker.
Specifika risker:	Inga fastställda.
Särskild skyddsutrustning:	Inga fastställda.
Ytterligare rekommendationer:	Inga.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder:	Använd laboratoriehandskar och skyddsglasögon.
Miljöskyddsåtgärder:	Neutralisera produkten innan den kastas.
Sanerings-/absorberingsmetoder:	Efter neutralisering ska produkten absorberas och hela ytan sköljas med vatten.

7. Hantering och förvaring

7.1. Hantering

Tekniska åtgärder:	Undvik kontakt med hud och ögon. Laboratoriehandskar och skyddsglasögon.
Försiktighetsåtgärder:	Hantera alltid produkten i välventilerade utrymmen.
Rekommendationer för hantering:	Ej fastställt.

7.2. Förvaring

Tekniska åtgärder:	Ej fastställt.
Förvaringsvillkor:	För att produktens kvalitet ska bibehållas får den inte frysas. ABX Minotrol 16-flaskorna ska vara tätt förslutna och förvaras i 2–8 °C när de inte används. ABX Minotrol 16 är stabil under 16 provtagningshändelser i högst 16 dagar efter att en flaska har öppnats, om den hanteras på rätt sätt och placeras i kylskåp efter varje användning. ABX Minotrol 16 i öppnad flaska som har förvarats i 2-8 °C är stabil till och med det utgångsdatum som är angivet på etiketten.
Inkompatibla material:	Ej fastställt.
Förpackningsmaterial:	Ej fastställt.

ABX Minotrol 16	A91A00725DSV	Utgåva 2011-08-02
------------------------	---------------------	------------------------------

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd	
8.1. Gränsvärden för exponering	
Specifika kontrollparametrar:	Ej fastställda.
8.2. Begränsning av exponering	
8.2.1. Begränsning av arbetsexponering	
Tekniska åtgärder:	ABX Minotrol 16 ska hanteras på samma sätt som ett humant blodprov. Ögontvätt, säkerhetsdusch, laboratoriehandskar, skyddsglasögon vid längre kontakt.
Andningsskydd:	Ej fastställt.
Handskydd:	Skyddshandskar.
Ögonskydd:	Skyddsglasögon.
Hudskydd:	Skyddskläder.
Hygieniska åtgärder:	Använd god laboratoriepraxis.
8.2.2. Begränsning av miljöexponering	

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper			
9.1. Allmän information			
Fysisk beskaffenhet:	Vätska.		
Färg:	Mörkröd	Luktfri	
9.2. Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation			
pH:	Ej fastställt.	Relativ densitet:	Ej fastställd.
Kokpunkt:	Ej fastställd.	Löslighet:	Blandbar med vatten.
Flampunkt:	Ej fastställd.	Fördelningskoefficient:	Ej fastställd.
Lättantändlighet (fast ämne, gas):	Brandsäker.	Viskositet:	Ej fastställt.
Explosiva egenskaper:	Ej fastställt.	Ångdensitet:	Ej fastställt.
Oxiderande egenskaper:	Ej fastställt.	Avdunstningshastighet:	Ej fastställt.
9.3. Annan information			
Ej fastställt.			

ABX Minotrol 16	A91A00725DSV	Utgåva 2011-08-02
------------------------	---------------------	------------------------------

10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som bör undvikas:	Utgångsdatum.
Material som bör undvikas:	Ej fastställt.
Farliga sönderdelningsprodukter:	Ej klassificerat.
Övrig information:	Ingen.

11. Toxikologisk information

Akut toxicitet:	Ej fastställt.
Kronisk toxicitet:	Ej fastställt.
Inandning:	Ej fastställt.
Hudkontakt:	Ej fastställt.
Ögonkontakt:	Ej fastställt.
Förtäring:	Ej fastställt.
Övrig information:	Inga.

12. Ekologisk information

12.1. Ekologisk toxicitet:	Ej fastställt.
12.2. Mobilitet:	Ej fastställt.
12.3. Nedbrytbarhet:	Biologiskt nedbrytbar > 90 %.
12.4. Bioackumulering:	Ej fastställt.
12.5. Resultat av PBT-bedömning:	Inget.
12.6. Övriga riskfyllda effekter:	Ej fastställt.

13. Avfallshantering

Överskott eller avfall (rester) Förorenad förpackning	Undvik eller minska allt avfallsgenererande i mesta möjliga mån. Tomma förpackningar kan innehålla produktrester. Kassera allt avfall, oanvända produkter och kontaminerat förpackningsmaterial i enlighet med gällande lagstiftning. Om du är osäker på lagstiftningen kan du begära information från aktuell myndighet.
--	---

ABX Minotrol 16	A91A00725DSV	Utgåva 2011-08-02
------------------------	---------------------	------------------------------

14. Transportinformation (internationella regler)		
Lufttransport (IATA):	Transportbenämning: FN-nummer: Riskklass: Förpackningsgrupp: <i>I</i>	Ej tillämpligt.
Vägtransport (europeisk ADR):	Transportbenämning: FN-nummer: Riskklass: Förpackningsgrupp:	Ej tillämpligt.
Sjötransport (IMDG):	Transportbenämning: FN-nummer: Riskklass: Förpackningsgrupp: Vattenförorenande ämne: ja/nej	Ej tillämpligt.

15. Gällande föreskrifter		
Symboler:	Inga.	
R-fraser:	Inga.	
S-fraser:	Inga.	
Ämnen:	Inga.	
Specifika villkor och relaterade lagar:	Inga.	
Övriga föreskrifter:	Denna information fritar inte på något sätt användaren från ansvaret att känna till och tillämpa aktuella nationella eller internationella lagar.	

16. Annan information	
16.1. Lista över relevanta R-fraser	
Inga.	
16.2. Rekommenderad begränsning av användning	
Se specifik information om detta i användarinformationen som medföljer produkten.	
16.3. Ytterligare information	
<p>Detta säkerhetsdatablad är ett komplement till, och inte en ersättning för, bruksanvisningen. Den information som ges här baseras på vår nuvarande kunskap om produkten, enligt angivet datum, och är korrekt såvitt vi kan bedöma.</p> <p>Dessutom bör användaren vara uppmärksam på de faror som föreligger om produkten används på annat sätt än dess avsedda användning. Användaren är ensam ansvarig för användningen av produkten och vidtagandet av lämpliga säkerhetsåtgärder.</p>	
16.4. Källor till godkända nyckeldata	
Detta dokument är sammanställt av information från dokumentation från våra leverantörer av råmaterial.	
16.5. Revidering	
De avsnitt som har modifierats sedan föregående version är markerade med en vertikal linje till vänster om tabellen.	