

| | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| ABX Minidil LMG 10 L | A91A00218DSV | Revidering 2009-11-03 |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|

| | |
|--|---|
| 1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget | |
| 1.1. Produktuppgifter | |
| Produktnamn: | ABX Minidil LMG 10 L |
| Produktkod: | Ref.: 0802010 |
| 1.2. Produktanvändning | |
| Buffrad isotonisk lösning för att räkna blodceller och mäta hematokrit med blodcellsräknare. | |
| 1.3. Företagsuppgifter | |
| | HORIBA ABX SAS - Rue du Caducée - Parc Euromédecine 34184 MONTPELLIER CEDEX 4 - FRANCE Tel: (33) 4 67 14 15 16 Fax: (33) 4 67 14 15 17 E-post: documentation.med@horiba.com |
| 1.4. Upplysningar i nödfall | |
| | Kontakta giftinformationscentralen |

| | |
|---|---|
| 2. Farliga egenskaper | |
| Farlig beredning enligt 67/548/EEC - 99/45/EEC (ja/nej): Nej | |
| Viktigaste risker: | Ingen |
| Specifika risker: | Kan vara farlig vid förtäring och kan framkalla kräkning, yrsel och diarré. Irriterar huden vid långvarig hantering. |

| 3. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar | | | | | |
|---|--|--------------------------|-----------------|---|---------------------|
| 3.1. Beskrivning av innehållet i förpackningen | | | | | |
| | REAGENS: 1 x 10 L: Stabiliserad saltlösning används som spädningsmedel | | | | |
| 3.2. Hälssofarliga beståndsdelar (namn, koncentration) | | | | | |
| CAS N. | Namn | Koncentration | Symbol | Risk | Registreringsnummer |
| 7681-49-4 26628-22-8 1310-73-2 | Natriumfluorid Natriumazid Natriumhydroxid | < 3% < 0,1% < 0,5% | T T+, N C | R25, R32, R36/38 R28, R32, R50/53 R35 | |

| | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| ABX Minidil LMG 10 L | A91A00218DSV | Revidering 2009-11-03 |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|

| | |
|--------------------------|---|
| 4. Första hjälpen | |
| Inandning: | Inga särskilda krav. |
| Hudkontakt: | Tvätta huden med vatten. |
| Ögonkontakt: | Skölj omedelbart ögonen, även under ögonlocken, med vatten i minst 15 minuter. |
| Förtäring: | Om patienten är vid medvetande ska munnen och halsen sköljas noggrant med vatten och kräkning framkallas. Kontakta läkare om patienten svimmar. |

| | |
|---|--|
| 5. Brandbekämpningsåtgärder: Produkten är inte brandfarlig | |
| Brandsläckningsmedel: | Använd det som är lämpligt för det omgivande utrymmet. |
| Specifika risker: | Ej fastställda. |
| Särskild skyddsutrustning: | Ingen |
| Ytterligare rekommendationer: | Inga. |

| | |
|--|--|
| 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp | |
| Personliga skyddsåtgärder: | Använd skyddskläder, skyddshandskar och skyddsglasögon. |
| Miljöskyddsåtgärder: | Häll inte ut i avlopp, i vatten eller på marken. |
| Sanerings-/absorberingsmetoder: | Torka upp produkten och släng allt. Tvätta området med vatten. |

| | |
|-----------------------------------|--|
| 7. Hantering och förvaring | |
| 7.1. Hantering | |
| Tekniska åtgärder: | Inga särskilda krav. |
| Försiktighetsåtgärder: | Följ sedvanliga försiktighetsåtgärder för laboratoriearbete. |
| Rekommendationer för hantering: | Använd handskar vid långvarig hantering. |
| 7.2. Förvaring | |
| Tekniska åtgärder: | Inga särskilda krav. |
| Förvaringsvillkor: | Förvaras mörkt i 18-25°C. |
| Inkompatibla material: | Ingen |
| Förpackningsmaterial: | Inga särskilda krav. |

| | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| ABX Minidil LMG 10 L | A91A00218DSV | Revidering 2009-11-03 |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|

| | |
|--|--|
| 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd | |
| 8.1. Gränsvärden för exponering | |
| Specifika kontrollparametrar: | Inga fastställda. |
| 8.2. Begränsning av exponering | |
| 8.2.1. Begränsning av arbetsexponering | |
| Tekniska åtgärder: | Använd vanlig rumsventilation. |
| Andningsskydd: | Inget behövs. |
| Handskydd: | Skyddshandskar. |
| Ögonskydd: | Skyddsglasögon. |
| Hudskydd: | Skyddskläder. |
| Hygieniska åtgärder: | Tvätta händerna före och efter användning. |
| 8.2.2. Begränsning av miljöexponering | |
| Inga har fastställts | |

| | | | |
|--|--------------------|-------------------------|----------------------------------|
| 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper | | | |
| 9.1. Allmän information: | | | |
| Fysisk beskaffenhet: | Vätska | | |
| Färg: | Färglös | Lukt: | Luktlös |
| 9.2. Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation | | | |
| pH: | 7,0 +/-0,1 | Relativ densitet: | Ej fastställd |
| Kokpunkt: | Ej fastställd | Löslighet: | Lösningen kan blandas med vatten |
| Flampunkt: | Ej fastställd | Fördelningskoefficient: | Ej fastställd |
| Lättantändlighet (fast ämne, gas): | Icke-lättantändlig | Viskositet: | Ej fastställd |
| Explosiva egenskaper: | Ej fastställd | Ångdensitet: | Ej fastställd |
| Oxiderande egenskaper: | Ej fastställd | Avdunstningshastighet: | Ej fastställd |
| 9.3. Annan information | | | |
| Ingen | | | |

| | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| ABX Minidil LMG 10 L | A91A00218DSV | Revidering 2009-11-03 |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|

10. Stabilitet och reaktivitet

| | |
|----------------------------------|---|
| Förhållanden som bör undvikas: | Inga har fastställts |
| Material som bör undvikas: | Natriumazid kan reagera med Pb och Cu och bilda en farlig metallazid. |
| Farliga sönderdelningsprodukter: | Ej fastställt. |
| 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: | Ingen. |

12. Ekologisk information

| | |
|--|--------------------------------|
| 12.1. Ekologisk toxicitet: | Ej fastställd. |
| 12.2. Mobilitet: | Ej fastställd. |
| 12.3. Nedbrytbarhet: | Biologisk nedbrytbarhet > 90%. |
| 12.4. Bioackumulering: | Ej fastställd. |
| 12.5. Resultat av PBT-bedömning: | Ej fastställd. |
| 12.6. Övriga riskfyllda effekter: | Inga fastställda. |

13. Avfallshantering

| | |
|--|--|
| Överskott eller avfall (rester): Förorenad förpackning: | Detta reagens innehåller mindre än 0,1 % natriumazid som konserveringsmedel. Natriumazid reagerar med bly och koppar och bildar explosiva metallazider. Det rekommenderas att du undviker eller reducerar mängden avfallsprodukter så långt det är möjligt. Tomma förpackningar kan innehålla rester av produkten. Allt avfall, oanvänd produkt och förorenade produkter ska avfallshanteras enligt lokala föreskrifter. Du kan få mer information om gällande föreskrifter från ansvariga lokala myndigheter. |
|--|--|

| | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| ABX Minidil LMG 10 L | A91A00218DSV | Revidering 2009-11-03 |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|

| | |
|--|----------------|
| 14. Transportinformation (internationella regler) | |
| Allmän information: | Ingen |
| Lufttransport (IATA): | Ej tillämpligt |
| Vägtransport (ADR): | Ej tillämpligt |
| Sjötransport (IMDG): | 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 | |
| R25 R28 R32 R35 R36/38 R50/53 | Giftigt vid förtäring Mycket giftigt vid förtäring Utvecklar giftig gas vid kontakt med syra Orsakar allvarliga brännskador Irriterar huden Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka långsiktiga negativa effekter i vattenmiljöer. |
| 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, användarmanualen. 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 den avsedda. Användaren är ensam ansvarig för användningen av produkten och vidtagandet av lämpliga säkerhetsåtgärder.</p> | |
| 16.4. Källor till 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. | |