

ABX Pentra Multical	A91A00665BIT	19/10/2006
----------------------------	---------------------	-------------------

1. Identificazione del prodotto e dell'azienda produttrice	
1.1. Identificazione del prodotto	
Denominazione del prodotto:	ABX Pentra Multical
Codice del prodotto:	Rif. ABX: A11A01652
1.2. Identificazione dell'azienda produttrice	
	HORIBA ABX - Rue du Caducée - Parc Euromédecine 34184 MONTPELLIER CEDEX 4 - FRANCE Tel: (33) 4 67 14 15 16 Fax: (33) 4 67 14 15 17
1.3. Numero telefonico d'emergenza	
	Contattare il punto di primo soccorso più vicino

2. Composizione e informazioni sui componenti												
2.1. Descrizione del kit												
	<table border="1"> <tr> <td>CAL</td> <td>10 x 3 ml (liofilizzato)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Siero umano</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Estratti di tessuti umani e animali</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Siero bovino albumina</td> </tr> </table>				CAL	10 x 3 ml (liofilizzato)		Siero umano		Estratti di tessuti umani e animali		Siero bovino albumina
CAL	10 x 3 ml (liofilizzato)											
	Siero umano											
	Estratti di tessuti umani e animali											
	Siero bovino albumina											
2.2. Componenti pericolosi (denominazione, concentrazione)												
	Denominazione	Concentrazione	Symbolo	Rischio								
	Cloruro di ammonio tetraetile	<3%	T	R21, R25								
2.3. Preparazione pericolosa conforme a 67/548/EEC - 99/45/EEC (Sì/No): No												

3. Identificazione dei pericoli	
Pericoli più gravi	<p>Questa sostanza è preparata dal siero umano. Tutti i prodotti derivati dal sangue sono preparati esclusivamente dal sangue di donatorio testati individualmente da un metodo approvato FDA e risultato negativo all'HbsAg e agli anticorpi per l'HCV e l'HIV1/HIV2. Nonostante sia impossibile raccogliere delle informazioni complete sulla trasmissione di malattie, si prega di maneggiare come potenzialmente infetto.</p> <p>Questa sostanza è particolarmente stabile e non tossica in normali condizioni di uso. Dovrebbero essere osservate le normali misure igieniche quando si maneggiano materiali biologici.</p>
Rischi specifici	<p>Per gli esseri umani: Effetto dato da esposizione acuta: In caso di contatto con gli occhi: Può causare irritazione In caso di contatto con la pelle: Può causare irritazione, potrebbe essere nocivo. In caso di inalazione: Può causare irritazione, potrebbe essere nocivo. In caso di ingestione: Potrebbe essere nocivo.</p> <p>Per l'ambiente: Sostanza leggermente pericolosa per acqua e suolo.</p>

ABX Pentra Multical	A91A00665BIT	19/10/2006
----------------------------	---------------------	-------------------

4. Misure di primo soccorso

In caso di inalazione	Procurare aria fresca. Se respirare è difficile, chiedere assistenza medica.
Contatto con la pelle	Lavare immediatamente la pelle con abbondante acqua e trattare la cute a contatto con il prodotto con un disinfettante cutaneo.
Contatto con gli occhi	Lavare immediatamente gli occhi, anche sotto le palpebre, con abbondante acqua per almeno 15 minuti.
Ingestione	Consultare il medico. Indicazioni per il medico generico: trattamento sintomatico dal medico generico.

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione	Nessun requisito speciale.
Rischi specifici	Nessuno noto.
Equipaggiamento speciale di protezione	Nessuno noto.
Raccomandazioni supplementari	Non è prevista un'alterazione pericolosa.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Misure di protezione personale	Nessuno noto.
Misure di protezione ambientale	Limitazione dei danni: Non sono necessarie misure speciali per limitare i danni.
Metodi di pulitura/assorbimento	Dopo il rovesciamento: spazzare la sostanza caduta in condizioni asciutte, evitando la formazione della polvere. Materiale assorbente: Non necessario. Misure di smaltimento: Smaltire secondo le norme nazionali e locali.

7. Manipolazione e stoccaggio

7.1. Manipolazione

Misure di natura tecnica	Sostanza combustibile.
Misure precauzionali	Nessun requisito speciale.
Raccomandazioni per la manipolazione	Aprire e maneggiare la fiala attentamente.

7.2. Stoccaggio

Misure di natura tecnica	Nessun requisito speciale.
Condizioni di stoccaggio	Tenere ermeticamente chiuso a 2 - 8°C.
Materiali incompatibili	Nessun requisito speciale.
Materiali di imballaggio	Nessun requisito speciale.

ABX Pentra Multical	A91A00665BIT	19/10/2006
----------------------------	---------------------	-------------------

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Parametri di controllo specifici	Nessun requisito speciale.
Misure di natura tecnica	Seguire le procedure standard di laboratorio per il maneggio di prodotti di origine umana.
Protezione delle vie respiratorie	Nessun requisito speciale.
Protezione delle mani	Guanti protettivi.
Protezione degli occhi	Occhiali di protezione.
Protezione della pelle	Camice da laboratorio.
Misure igieniche	Lavarsi le mani prima e dopo l'uso.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico	Solido (polvere).	Autoinfiammabilità	Non determinate.
Colore	Giallastro.	Proprietà esplosive	Non determinate.
Odore	Non determinate.	Proprietà ossidanti	Non determinate.
pH	6.9	Pressione di vapore	Non determinate.
Punto di ebollizione	Non determinate.	Densità relativa	Non determinate.
Punto di fusione	Non determinate.	Solubilità	Solubile in acqua.
Punto di infiammabilità	Non determinate.	Coefficiente di ripartizione	Non determinate.
Infiammabilità (solido, gassoso)	Non determinate.	Altri dati	Non determinate.

10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare	Non determinate.
Materiali da evitare	Non determinate.
Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuno.
Altri dati	Reazione a rischio: nessuna conosciuta quando è usato appropriatamente.

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta	Presenza di Cloruro di ammonio tetraetile. Vedere §3.
Tossicità cronica	Non determinate.
In caso di inalazione	Può causare irritazione, potrebbe essere nocivo.
Contatto con la pelle	Può causare irritazione, potrebbe essere nocivo.
Contatto con gli occhi	Può causare irritazione.
Ingestione	Potrebbe essere nocivo.
Altri dati	Questa sostanza è preparata dal siero umano. Tutti i prodotti derivati dal sangue sono preparati esclusivamente dal sangue di donatorio testati individualmente da un metodo approvato FDA e risultato negativo all'HbsAg e agli anticorpi per l'HCV e l'HIV1/HIV2. Nonostante sia impossibile raccogliere delle informazioni complete sulla trasmissione di malattie, si prega di maneggiare come potenzialmente infetto.

ABX Pentra Multical	A91A00665BIT	19/10/2006
----------------------------	---------------------	-------------------

12. Informazioni ecologiche

Mobilità	Non determinate.
Degradabilità	Non determinate.
Potenziale di bioaccumulo	Non determinate.
Effetti ecotossici	Non determinate.
Altri effetti pericolosi	Sostanze leggermente pericolosa per acqua e suolo. Procedure di smaltimento devono essere rispettate. Vedere §13.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Eccedenze o rifiuti (residui)	Questo prodotto deve essere eliminato secondo le leggi antinquinamento e altre leggi del paese in questione.
Imballaggi contaminati	Eliminare le confezioni vuote tramite il riciclaggio locale o vie di smaltimento rifiuti. Se necessario lavarli anticipatamente.

14. Informazioni sul trasporto (normative internazionali)

Informazioni generali	Non è soggetto alle attuali norme per il trasporto di merci rischiose.
Via aerea (IATA):	Non applicabile.
Trasporto terrestre (ADR):	Non applicabile.
Trasporto marittimo (IMDG):	Non applicabile.

15. Informazioni normative

Simboli	Nessuno.
Frase R	Nessuna.
Frase S	Nessuna.
Sostanze	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

Questa scheda integra, e non sostituisce, le istruzioni per l'uso. Le informazioni contenute nel presente documento si basano sulle attuali conoscenze relative al prodotto, aggiornate alla data indicata, e sono corrette al meglio delle informazioni in nostro possesso. Si richiama l'attenzione dell'utente sui pericoli che si corrono se il prodotto viene utilizzato per un'applicazione diversa da quella prevista. L'utente è il responsabile unico dell'uso del prodotto ed è tenuto quindi a prendere tutte le precauzioni necessarie.