

ABX Pentra Urinary Proteins CP	A91A00581AIT	10/02/2006
---------------------------------------	---------------------	-------------------

1. Identificazione del prodotto e dell'azienda produttrice

1.1. Identificazione del prodotto

Denominazione del prodotto:	ABX Pentra Urinary Proteins CP
Codice del prodotto:	Rif. ABX: A11A01642

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

	REAGENT: cassetta da 29 ml con un solo reagente
--	---

2.2. Componenti pericolosi (denominazione, concentrazione)

--	--

2.3. Preparazione pericolosa conforme a 67/548/EEC - 99/45/EEC (Sì/No): No

3. Identificazione dei pericoli

Pericoli più gravi	Nessuno.
Rischi specifici	Non si escludono proprietà pericolose. Tuttavia, non si prevedono rischi se il prodotto viene maneggiato da personale qualificato e autorizzato in conformità a tutte le misure precauzionali da adottare con sostanze chimiche/reagenti diagnostici.

4. Misure di primo soccorso

In caso di inalazione	Non determinate.
Contatto con la pelle	Lavare immediatamente la pelle con abbondante acqua.
Contatto con gli occhi	Lavare immediatamente gli occhi, anche sotto le palpebre, con abbondante acqua per almeno 15 minuti.
Ingestione	Somministrare alla persona interessata abbondante acqua da bere. In caso di malessere, consultare un medico.

FORM-0307-A, revision 5

ABX Pentra Urinary Proteins CP	A91A00581AIT	10/02/2006
---------------------------------------	---------------------	-------------------

5. Misure antincendio: prodotto non infiammabile

Mezzi di estinzione	Nessun requisito speciale.
Rischi specifici	Nessuno noto.
Equipaggiamento speciale di protezione	Nessun requisito speciale.
Raccomandazioni supplementari	Nessuna.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Misure di protezione personale	Indossare un camice da laboratorio, guanti protettivi e occhiali di protezione.
Misure di protezione ambientale	Non far penetrare negli scolli, nell'acqua e nel suolo.
Metodi di pulitura/assorbimento	Diluire le fuoriuscite con abbondante acqua. Raccogliere con materiale assorbente e smaltire in un contenitore appropriato. Pulire l'area interessata.

7. Manipolazione e stoccaggio

7.1. Manipolazione

Misure di natura tecnica	Nessun requisito speciale.
Misure precauzionali	È necessario osservare le consuete misure precauzionali di laboratorio.
Raccomandazioni per la manipolazione	Indossare un camice da laboratorio, guanti protettivi e occhiali di protezione.

7.2. Stoccaggio

Misure di natura tecnica	Nessun requisito speciale.
Condizioni di stoccaggio	Conservare il prodotto ben chiuso a 2-8° C e al riparo dalla luce.
Materiali incompatibili	Nessuno noto.
Materiali di imballaggio	Nessun requisito speciale.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Parametri di controllo specifici	Nessuno noto.
Misure di natura tecnica	Fornire una ventilazione generale dell'ambiente.
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	Cambiare gli abiti contaminati. Lavarsi le mani prima e dopo l'uso.

ABX Pentra Urinary Proteins CP	A91A00581AIT	10/02/2006
---------------------------------------	---------------------	-------------------

9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico	Liquido, soluzione acquosa chiara	Autoinfiammabilità	Non determinate.
Colore	Arancione-rosso	Proprietà esplosive	Non determinate.
Odore	Nessun odore caratteristico.	Proprietà ossidanti	Non determinate.
pH	2,5 (a 25°C)	Pressione di vapore	Non determinate.
Punto di ebollizione	Non determinate.	Densità relativa	1,0000 g/ml (a 20°C)
Punto di fusione	Non determinate.	Solubilità	Non determinate.
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	Nessuna.
Materiali da evitare	Nessuno.
Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuno.
Altri dati	Nessuno.

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta	Non determinate.
Tossicità cronica	Non determinate.
In caso di inalazione	Non determinate.
Contatto con la pelle	Non determinate.
Contatto con gli occhi	Non determinate.
Ingestione	Non determinate.
Altri dati	I dati quantitativi sulla tossicità di questo prodotto non sono disponibili. Non si escludono proprietà pericolose. Tuttavia, non si prevedono rischi se il prodotto viene manipolato da personale qualificato e autorizzato in conformità a tutte le misure precauzionali da adottare con sostanze chimiche/reagenti diagnostici.

12. Informazioni ecologiche

Mobilità	Non determinate.
Degradabilità	Non determinate.
Potenziale di bioaccumulo	Non determinate.
Effetti ecotossici	Non determinate.
Altri effetti pericolosi	I dati quantitativi sugli effetti ecologici di questo prodotto non sono disponibili.

ABX Pentra Urinary Proteins CP	A91A00581AIT	10/02/2006
---------------------------------------	---------------------	-------------------

13. Considerazioni sullo smaltimento

Eccedenze o rifiuti (residui)	I prodotti possono essere smaltiti nelle acque di scarico in conformità alle normative locali.
Imballaggi contaminati	Tipo di contenitore principale: cassetta di plastica composta di polietilene ad alta densità. L'imballaggio deve essere smaltito in conformità alle normative locali.

14. Informazioni sul trasporto (normative internazionali)

Informazioni generali	Non applicabile.
Via aerea (IATA):	Non applicabile.
Trasporto terrestre (ADR):	Non applicabile.
Trasporto marittimo (IMDG):	Non applicabile.

15. Informazioni normative

Simboli	Nessuna
Frazi R	Nessuna
Frazi S	Nessuna
Sostanze	
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.