

<b>ABX Pentra CO<sub>2</sub> Control</b>	<b>A91A00608BIT</b>	<b>18/08/2006</b>
--	---------------------	-------------------

**1. Identificazione del prodotto e dell'azienda produttrice**

**1.1. Identificazione del prodotto**

Denominazione del prodotto:	ABX Pentra CO <sub>2</sub> Control
Codice del prodotto:	Rif. ABX: A11A01650

**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**

	<b>CONTROL</b> : 3 x 3 ml (pronto per l'uso): Soluzione acquosa
--	---

**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	Proprietà pericolose non possono essere escluse. Comunque, non sono previsti rischi quando il prodotto è maneggiato da personale qualificato ed autorizzato con le necessarie precauzioni per i reagenti chimici/diagnostici.
Rischi specifici	Non determinate.

**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	Bere molta acqua, consultare il dottore in caso di malessere.

MODULO-0307-A, revisione 5

<b>ABX Pentra CO<sub>2</sub> Control</b>	<b>A91A00608BIT</b>	<b>18/08/2006</b>
--	---------------------	-------------------

## 5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione	Non determinate.
Rischi specifici	Non determinate.
Equipaggiamento speciale di protezione	Non determinate.
Raccomandazioni supplementari	Il prodotto non è infiammabile.

## 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Misure di protezione personale	Non determinate.
Misure di protezione ambientale	Non determinate.
Metodi di pulitura/assorbimento	Diluire in acqua e raccogliere con materiale assorbente. Eliminare secondo le regole locali. Lavare l'area contaminata.

## 7. Manipolazione e stoccaggio

### 7.1. Manipolazione

Misure di natura tecnica	Nessun requisito speciale.
Misure precauzionali	Nessun requisito speciale.
Raccomandazioni per la manipolazione	Nessun requisito speciale.

### 7.2. Stoccaggio

Misure di natura tecnica	Non determinate.
Condizioni di stoccaggio	Conservare protetto dalla luce ed ermeticamente chiuse a 2-25°C.
Materiali incompatibili	Non determinate.
Materiali di imballaggio	Non determinate.

## 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Parametri di controllo specifici	Non determinate.
Misure di natura tecnica	Non determinate.
Protezione delle vie respiratorie	Non richiesto.
Protezione delle mani	Guanti protettivi.
Protezione degli occhi	Occhiali di protezione.
Protezione della pelle	Camice da laboratorio.
Misure igieniche	Cambiare gl'indumenti contaminati. Lavarsi le mani prima e dopo l'uso.

<b>ABX Pentra CO<sub>2</sub> Control</b>	<b>A91A00608BIT</b>	<b>18/08/2006</b>
--	---------------------	-------------------

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico	Liquido, soluzione acquosa	Autoinfiammabilità	Non determinate
Colore	Senza colore	Proprietà esplosive	Non determinate
Odore	Nessun odore caratteristico	Proprietà ossidanti	Non determinate
pH	Non determinate	Pressione di vapore	Non determinate
Punto di ebollizione	Non determinate	Densità relativa	Non determinate
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	Nessun

## 10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare	Nessun conosciuti.
Materiali da evitare	Nessun conosciuti.
Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessun conosciuti.
Altri dati	Nessun.

## 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	Dati quantitativi circa la tossicità del prodotto non sono disponibili. Proprietà pericolose non possono essere escluse. Comunque, non sono previsti rischi quando il prodotto è maneggiato da personale qualificato ed autorizzato con le necessarie precauzioni per i reagenti chimici/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.

<b>ABX Pentra CO<sub>2</sub> Control</b>	<b>A91A00608BIT</b>	<b>18/08/2006</b>
--	---------------------	-------------------

### 13. Considerazioni sullo smaltimento

Ecceденze o rifiuti (residui)	I prodotti possono essere smaltiti nelle acque di scarico in conformità alle normative locali.
Imballaggi contaminati	L'imballaggio deve essere smaltito in conformità alle normative locali.

### 14. Informazioni sul trasporto (normative internazionali)

Informazioni generali	Questo prodotto non è soggetto ai regolamenti attuali 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		
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.