

Scheda di Sicurezza



Secondo la direttiva CE 91/155/EEC Data 29/08/2002

Catalogo No: 302185
Principio Attivo: CETUXIMAB, C225

<p>1. Identificazione della sostanza/preparazione e della Società responsabile</p> <p><i>Identificazione del prodotto</i></p> <p>Catalogo N. 302185 Principio attivo: CETUXIMAB, C225</p> <p><i>Identificazione della Società</i></p> <p>Società Merck KgaA - 64271Darmstadt – Germania – Tel +49(0)6151/72-0 N° telefonico per le emergenze +49(0)6151/72-7780</p>
<p>2. Composizione/informazione sui componenti</p> <p>Soluzione acquosa costituita da componenti organici e inorganici</p>
<p>3. Classificazione di pericolosità</p> <p>Prodotto non pericoloso secondo quanto specificato nella Direttiva CEE/67/548.</p>
<p>4. Azioni da intraprendere nei seguenti casi:</p> <p>Inalazione: aria fresca Contatto con la pelle: lavare con abbondante acqua; Togliere gli indumenti contaminati. Contatto con gli occhi: Lavare con abbondante acqua tenendo la palpebra ben aperta. Ingestione: bere abbondante acqua, provocare il vomito. Chiamare un medico.</p>
<p>5. Misure antincendio</p> <p>Sistemi di estinzione: Adatti a materiali conservati nelle immediate vicinanze.</p> <p>Rischi particolari: Non infiammabile.</p>
<p>6. Misure da intraprendere in caso di utilizzo accidentale</p> <p>Misure precauzionali relative alla persona Non inalare vapori/aerosol</p> <p>Procedure per la pulizia e l'assorbimento Asciugare con del materiale assorbente per liquidi (es. Chemizorb®). Procedere allo smaltimento. Pulire le aree interessate.</p>

Scheda di Sicurezza



Secondo la direttiva CE 91/155/EEC Data 29/08/2002

Catalogo No: 302185
Principio Attivo: CETUXIMAB, C225

7. Misure particolari nel maneggiare il prodotto e conservazione

Misure particolari nel maneggiare il prodotto:
Non richiede nessuna procedura particolare

Conservazione:
Attenzione: conservare alla temperatura tra +2°C e +8°C – NON CONGELARE –

8. Controlli di esposizione/protezione personale:

Equipaggiamento di protezione personale

Devono essere indossati abiti protettivi negli ambienti di lavoro se la concentrazione e la quantità della sostanza pericolosa utilizzata sono considerevoli. La resistenza degli abiti protettivi per prodotti chimici deve essere stabilita con il rispettivo fornitore.

Protezione per le vie respiratorie: richiesta in presenza di vapore o aerosol.

Protezione per gli occhi: richiesta

Protezione per le mani: raccomandata

Igiene Industriale:
Cambiare gli indumenti contaminati. Lavare le mani dopo aver lavorato con la sostanza.

9. Proprietà chimico-fisiche

Forma:	liquida	
Colore:	incolore	
Odore:		
pH		non disponibile
Punto di fusione		non disponibile
Livello di ebollizione		non disponibile
Temperatura di accensione		non disponibile
Punto di lampeggiamento		non disponibile
Limite di esplosione	basso	non disponibile
	alto	non disponibile
Densità		non disponibile
Solubilità nell'acqua		non disponibile

10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare:
ingestione di grosse dosi

Sostanze da evitare
A causa della bassa concentrazione delle sostanze disciolte: nessuna;
Eccezioni: sostanze che generalmente reagiscono in acqua.

Decomposizione di sostanze pericolose
Informazione non disponibile

Scheda di Sicurezza



Secondo la direttiva CE 91/155/EEC Data 29/08/2002

Catalogo No: 302185
Principio Attivo: CETUXIMAB, C225

11. Informazioni tossicologiche

Acuta tossicità

Non sono disponibili dati quantitativi relativi alla tossicità del prodotto.

Ulteriori informazioni tecnologiche

Non possono essere escluse caratteristiche di pericolosità ma sono da ritenersi nulle se il prodotto viene maneggiato in maniera appropriata.

Dati Ulteriori

Il prodotto deve essere maneggiato seguendo le misure solitamente adottate con i prodotti chimici.

12. Informazioni ecologiche

Effetti ecotossici:

Non sono disponibili dati quantitativi relativi agli effetti ecologici del prodotto.

Ulteriori dati ecologici

Non ci si deve aspettare alcun problema ecologico se il prodotto viene maneggiato con cura e attenzione.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Prodotto:

Gli stati membri della comunità europea non hanno regole omogenee relative alla distruzione delle sostanze chimiche. In Germania, il *Recycling and Waste Management Act (KrW-/AbfG)* ha stabilito il riciclo come regola fondamentale. Questo significa che bisogna operare un distinguo fra *rifiuti da riciclare* e *rifiuti da smaltire*. Aspetti particolari -in materia di spedizioni - sono talvolta gestiti dal singolo Stato. Siete pregati di contattare l'ufficio competente (autorità o società delegata allo smaltimento dei rifiuti) ove potrete ottenere informazioni riguardanti il riciclo o lo smaltimento.

Imballo:

L'imballo del prodotto Merck deve essere smaltito in ottemperanza alle leggi dello specifico stato. Sul sito www.retrologistik.de è possibile trovare informazioni speciali sulle rispettive condizioni nazionali.

14. Informazioni sul trasporto

Imballo intero: non soggetto a regole sul trasporto

Scheda di Sicurezza



Secondo la direttiva CE 91/155/EEC Data 29/08/2002

Catalogo No: 302185
Principio Attivo: CETUXIMAB, C225

15. Informazioni regolatorie

Etichettatura secondo le direttive comunitarie

Simbolo ----
R-frasi ----
S-frasi ----

Regolamentazioni Tedesche:

Classe di inquinamento dell'acqua nwg (sostanza non inquinante) VwVwS Anh.4
Classe di conservazione VCI 10-13

16. Altre informazioni

Per informazioni:

USF/GEN P* Tel +49 6151722775* Fax: +49 6151/726433* email:prodsafeerck.de

Le informazioni ivi contenute sono basate sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Caratterizzano il prodotto in relazione alle appropriate precauzioni di sicurezza. Non rappresentano una garanzia delle proprietà del prodotto