



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA  
REGS 1999

Secondo 93/112/CEE/ COSHH REGS 2002/ CHIP REGS 2002/ MHS AW

## Imunopro 35

### 1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ / IMPRESA PRODUTTRICE

Nome commerciale	Volac Imunopro 35
Produttore	Volac International Ltd Volac House, Orwell, Royston Hertfordshire SG8 5QX, UK
Fornitore	VOLAC SOCOOR SRL - Via Mauro Macchi 65 - 20124 Milano Tel. 02/6701043
Telefono per emergenza	TEL. 02/6701043

### 2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Proteine concentrate da siero di latte in polvere

### 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessuno

### 4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Pronto soccorso

Inalazione	Nell'eventuale caso di intolleranza, rimuovere il soggetto dall'esposizione
Pelle	Lavare normalmente con acqua e sapone.
Occhi	Risciacquare immediatamente per almeno 15 ' con grandi quantità d'acqua. Consultare il medico se il disturbo persiste.
Ingestione	Non applicabile

### 5. MISURE ANTINCENDIO

Non Infiammabile

Agenti estinguenti	acqua polverizzata o spruzzata
Mezzi di estinzione non adatti	nessuno conosciuto.

## 6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni ambientali	Non permettere la dispersione nel sistema fognario o in corsi d'acqua.
Metodi di pulizia	Raccogliere quanto possibile in un recipiente pulito per (preferibilmente) riutilizzo o smaltimento. Lavare il rimanente con acqua.

## 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione	Nessuna precauzione particolare.
Prevenzione di incendi e esplosioni	Nessuna raccomandazione specifica.
Requisiti di magazzinaggio	Conservare in luogo fresco. Conservare i sacchi ben chiusi e al riparo dall'umidità.

## 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione personale	
Apparato Respiratorio	Usare maschere protettive se necessario
Mani	Manipolare secondo pratiche igieniche
Occhi	Non necessaria
Pelle e corpo	Non necessaria

## 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	polvere scorrevole
Colore	da crema a bianco
Odore	nessun odore particolare
Temperatura/intervallo di ebollizione	non determinato
Temperatura/intervallo di fusione	non determinato
Temperatura di infiammabilità	non determinato
Infiammabilità	non determinato
Temperatura di autoaccensione	non determinato
pH	5.8 ~ 6.2
Densità	0.5 ~ 0.65 g/cm <sup>3</sup> (tapped)
Esplosività	Tutte le polveri organiche possono presentare di esplosione se disperse nell'aria.

## 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Non previsto

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Inalazione	Non tossico Questo prodotto è un materia prima per mangimi conforme alle direttive CEE in vigore
------------	---

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Biodegradabilità	Non determinata
Bioaccumulo potenziale	Non determinato

## 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Vedere sezione 6.

Non permettere la dispersione nel sistema fognario o in corsi d'acqua.

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Non classificato come pericoloso.

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli	nessuno
Fraasi di rischio (R)	nessuna
Fraasi di sicurezza (S)	nessuna

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Queste informazioni riguardano esclusivamente il prodotto indicato sopra e non sono necessariamente valide se usate con altro/i prodotto/i o in qualsiasi processo. Queste informazioni sono, per quanto ne sappiamo, corrette e complete, e vengono fornite in buona fede ma senza garanzia. Resta di responsabilità dell'utente accertarsi che le informazioni siano appropriate e complete per l'uso particolare del prodotto.

Storia

Stampato il	01/09/2008
Revisione	02
Composto da	Dr. Pera - Volac Socoor Srl