

Foglio per l'informazione dell'utilizzatore a valle di sostanze e miscele non pericolose a norma dell'art. 32 del Regolamento CE 1907/2006 (REACH)

CONCIMI

Identificazione della sostanza o preparato	 
Utilizzazione della sostanza o preparato	Destinato ad uso fertilizzante
Produttore o/e Distributore	Overtis Srl - Via Dario Samory, 32 – 47121 Forlì (FC) - telefono: 0543094160 overtis.srl@legalmail.it
Descrizione	Prodotto ottenuto per essiccamento (ad elevata temperatura) di prodotti sanguigni (sangue intero)

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Componenti pericolosi	Il prodotto non contiene sostanze riconosciute pericolose per la salute e per l'ambiente
-----------------------	--

INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle	Lavare con acqua e sapone neutro, togliere gli indumenti contaminati e le scarpe, lavare gli indumenti prima di riutilizzarli
Ingestione di quantità rilevanti	Dare acqua da bere, non indurre il vomito, consultare eventualmente un medico
Contatto con gli occhi	Lavare con acqua per 10 minuti

MISURE ANTINCENDIO

Il prodotto non è infiammabile	
Mezzi di estinzione	Possono essere utilizzati tutti i mezzi di estinzione
Protezione contro il fuoco	Apparecchi respiratorio adatto, tute protettive impermeabili intere, si devono indossare guanti e stivali

PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni personali	Indossare calzature di sicurezza impermeabili in gomma, indossare indumenti protettivi e occhiali di protezione, allontanare le persone dalla zona
Precauzioni ambientali	Impedire l'ingresso nella rete fognaria e delle acque pubbliche
In caso di fuoriuscita e/o perdita	Raccogliere il prodotto polverulento in contenitori adeguati. Il prodotto recuperato, se non inquinato da altro, si può utilizzare come concime. Lavarsi dopo la manipolazione

MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione	Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, lavare le mani ed altre aree esposte con acqua e sapone prima di mangiare, bere o fumare e quando si lascia il lavoro, non respirare eventuali polveri
Immagazzinamento	Conservare nelle confezioni originali, in luogo fresco e asciutto

CONTROLLO DELLA ESPOSIZIONE INDIVIDUALE

Controllo dell'esposizione	Misure precauzionali: areare il locale in cui il prodotto è stoccato
Protezione respiratoria	Se durante la manipolazione si crea molta polvere in locali chiusi e per contatti prolungati, è opportuno utilizzare mascherine antipolvere approvate
Protezione delle mani	Consigliato usare guanti di gomma
Protezione della pelle	Indossare tute protettive
Protezione degli occhi	Indossare occhiali di protezione

INFORMAZIONI FISICHE E CHIMICHE	
Aspetto	Solido, granulare
Colore	Marrone scuro
Odore	Caratteristico
ph	6,9 – 7,1
Solubilità In Acqua	Immiscibile

STABILITA' E REATTIVITA'	
Stabilità chimica	Prodotto stabile in normali condizioni di stoccaggio ed utilizzo. Il prodotto è sempre completamente utilizzabile per via radicale e mantiene anche dopo tempo le sue proprietà fertilizzanti
Rilascio	Prodotto a rilascio graduale
Condizioni da evitare	Non esporre ai raggi del sole. Non congelare. Non esporre a fonti di calore
Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuno

INFORMAZIONI ECOLOGICHE	
Biodegradabilità	Il prodotto è completamente degradabile in acqua

OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO	
Recupero	Riciclaggio secondo il Dlgs 152/2006 s.m.i. Il prodotto non è considerato rifiuto pericoloso
Confezioni	Gli imballaggi vuoti possono avere residui e sono soggetti ad un corretto smaltimento dei rifiuti, seguendo la norma Dlgs 152/2006 s.m.i.

INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA	
REACH	La sostanza non va registrata secondo il Regolamento REACH in quanto soddisfa la definizione di polimero che secondo l'articolo 2 (9) del regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) è esentato dall'applicazione del titolo II relativo alla registrazione
Materia prima	La materia prima utilizzata è conforme alle prescrizioni specifiche di cui al Reg. UE 142/2011 All. X CAPO 2 Sez. 2, lett. A e B – che la configura come Prodotto Sanguigno. Il sito produttivo è riconosciuto ai sensi dell'art. 24 del Reg. CE 1069/09 con numero ABP201UFERT3 E' ammesso in Agricoltura Biologica ai sensi dei Regolamenti CE 834/2007 e 889/2008
Sostanze soggetto ad autorizzazione	Nessuna
Restrizioni sulle sostanze contenute	Nessuna

I dati e le informazioni si basano sulla letteratura disponibile e su nostre specifiche conoscenze alla data di compilazione; queste sono riferite unicamente al prodotto indicato e non hanno valore se il prodotto è mescolato con altre sostanze o viene usato in maniera e con finalità diverse da quelli indicati. Overtis non si assume responsabilità per uso improprio del prodotto.

Data di preparazione: scheda aggiornata al 19/01/2023

questa scheda sostituisce e annulla tutte le precedenti