

**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**

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

**IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

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

**INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO**

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

**MISURE ANTINCENDIO**

Il prodotto non è infiammabile	Possono essere utilizzati tutti i mezzi di estinzione
Mezzi di estinzione	
Protezione contro il fuoco	

**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**

<i>Manipolazione</i>	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
<i>Immagazzinamento</i>	Conservare nelle confezioni originali, in luogo fresco e asciutto

**CONTROLLO DELLA ESPOSIZIONE INDIVIDUALE**

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

**INFORMAZIONI FISICHE E CHIMICHE**

<i>Aspetto</i>	Solido, granulare
<i>Colore</i>	Marrone scuro
<i>Odore</i>	Caratteristico
<i>ph</i>	6,9 – 7,1
<i>Solubilità In Acqua</i>	Immiscibile

**STABILITA' E REATTIVITA'**

<i>Stabilità chimica</i>	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
<i>Rilascio</i>	Prodotto a rilascio graduale
<i>Condizioni da evitare</i>	Non esporre ai raggi del sole. Non congelare. Non esporre a fonti di calore
<i>Prodotti di decomposizione pericolosi</i>	Nessuno

**INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

<i>Biodegradabilità</i>	Il prodotto è completamente degradabile in acqua
-------------------------	--

**OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

<i>Recupero</i>	Riciclaggio secondo il Dlgs 152/2006 s.m.i. Il prodotto non è considerato rifiuto pericoloso
<i>Confezioni</i>	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**

<i>REACH</i>	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
<i>Materia prima</i>	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
<i>Sostanze soggetto ad autorizzazione</i>	E' ammesso in <b>Agricoltura Biologica</b> ai sensi dei Regolamenti <b>CE 834/2007 e 889/2008</b>
<i>Restrizioni sulle sostanze contenute</i>	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 10/11/2023

questa scheda sostituisce e annulla tutte le precedenti