

OVER[®]

GROUND



LIQUIDFIELD

CONCIME ORGANICO AZOTATO

~ Per una nutrizione funzionale a base di aminoacidi (si usa per tutto il ciclo della cultura per garantire copertura nutrizionale)

CONCIME ORGANICO AZOTATO

LiquidField è una miscela in forma liquida composta da sangue fluido, molibdato di sodio e altri elementi oligodinamici coinvolti nei processi enzimatici o in reazioni chimiche di ossidazione, quali per esempio la fissazione dell'azoto e la riduzione dei nitrati.

La sua formulazione innovativa garantisce una perfetta sinergia tra i composti in una finissima attività regolativa capace di stimolare in un ordine adeguato le funzioni biologiche delle piante.

Il processo di sterilizzazione a vapore a 133°C, 3 bar per 30 minuti garantisce l'innocuità sia dal punto sanitario che fitosanitario, come prescritto dal *Reg. sanitario CEE 1069/2009*.

COMPOSIZIONE

- ~ Sangue fluido con Molibdeno (Mo)
- ~ N+C 4*14
- ~ Azoto (N) totale 4 %
- ~ Azoto (N) organico 3,7 %
- ~ Carbonio organico (C) di origine biologica 14 %
- ~ Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,006 %
- ~ Conservante utilizzato: Propionati



LIQUIDFIELD



CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Non si richiedono condizioni specifiche, meglio se al riparo della luce.



MODALITÀ D'IMPIEGO

È previsto l'impiego su cereali e ortive, su frutteti e vigneti. Il prodotto è distribuito mediante irrigazione per manichetta a goccia o barra irroratrice per aspersione con nebulizzatori e può essere miscelato con tutti i prodotti liquidi della linea **OverGround**. Il migliore risultato lo otteniamo seguendo integralmente il protocollo **Overtis** relativo alla coltura. Non si richiedono tempi di carenza dall'ultima applicazione al consumo.



DOSI DI APPLICAZIONE

Le quantità indicative vanno da **2 lt/ha** sino a **4 lt/ha** per ogni applicazione a cui si aggiunge l'acqua di irrigazione. Possono essere previsti più interventi dipendenti dal tipo di coltura, consigliamo di contattare i tecnici per protocolli mirati. **LiquidField** non presenta problemi di sovradosaggio.



CAMPO D'IMPIEGO

In pieno campo e in serra:

- ~ Orticole
- ~ Frutticole
- ~ Floreali e Ornamentali
- ~ Seminativi



VANTAGGI

- ~ Nutrizione funzionale a base di aminoacidi
- ~ Migliorare lo stato generale della pianta e favorire la fotosintesi clorofilliana
- ~ Aumentare la produttività salvaguardando le qualità organolettiche dei prodotti agricoli
- ~ Contrastare i processi ossidativi
- ~ Evitare inutili perfusioni di composti azotati nelle falde nel rispetto delle direttive sui nitrati e sulla vulnerabilità dei suoli
- ~ NO OGM - completamente privo di geni modificati secondo le tecniche dell'ingegneria genetica, in quanto le materie prime che fanno parte non provengono da microrganismi o vegetali modificati per mezzo di questa tecnica.



PRODOTTO

CONCIME
ORGANICO AZOTATO



STATO FISICO

LIQUIDO



CONFEZIONI

TANICA:	FUSTO:
1 kg	1.000 kg
5 kg	
10 kg	
20 kg	

È UN MARCHIO DI



Fabbricante: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT