



# STORM

DIFESA ATTIVA A BASE DI OLIO DI SOIA



## CORROBORANTE POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE

**STORM** è un prodotto composto da materie prime di origine totalmente vegetale e biodegradabile, ottenuto mediante estrazione meccanica a freddo. **STORM** agisce come induttore di resistenza nei confronti degli stress abiotici, attivando i sistemi di autodifesa, grazie all'alto contenuto di proteine, lipidi e glucosidi (isoflavoni e saponine). L'olio di soia riduce le perdite di acqua delle piante in quanto ritarda la chiusura degli stomi in condizioni di escursioni termiche rilevanti. In questa maniera la pianta è più reattiva nei confronti degli stress di varia natura. Il prodotto ha un'azione fisica diretta, creando un ambiente favorevole allo sviluppo della pianta. **STORM** è miscelabile con fertilizzanti, fungicidi, insetticidi e erbicidi, svolge un'eccellente azione sinergica, garantendo una completa copertura della vegetazione irrorata e un migliore risultato agronomico. Verificare in anticipo eventuali incompatibilità varietali.

### DOSI E MODI D'USO

Per 1000 m<sup>2</sup>, diluire 200-400 ml di prodotto in 100 L d'acqua e quindi spruzzare uniformemente sulla coltura, in particolare sulle foglie, rami, germogli, ecc., avendo cura di applicarlo anche sulla pagina inferiore delle foglie. Per un'azione più persistente è consigliabile spruzzare a cadenza di 7-10 giorni.

Si consiglia di utilizzare **STORM** su vegetazione asciutta e di non intervenire su colture stressate e sofferenti. Evitare di utilizzare con temperature elevate, in condizioni di forte intensità luminosa, condizioni che si verificano durante le ore più calde della giornata.

La miscela di **STORM** con concimi minerali o organici va verificata in anticipo per escludere eventuali reazioni di incompatibilità, che potrebbero verificarsi. Attendere qualche giorno prima di valutare un secondo passaggio.

### COMPOSIZIONE

Emulsione di oli di origine vegetale

### CARATTERISTICHE C.F.

pH	6.0 +/- 0.5
Densità	0.95 +/- 0.5
Colore	Beige
Odore	Caratteristico
Solubilità	Disperdibile

### FORMULAZIONE

LIQUIDO DENSO

### CLASSIFICAZIONE

ATTENZIONE



### CONFEZIONI

Flacone	da 1 L
Tanica	da 5 L
Tanica	da 10 L

