

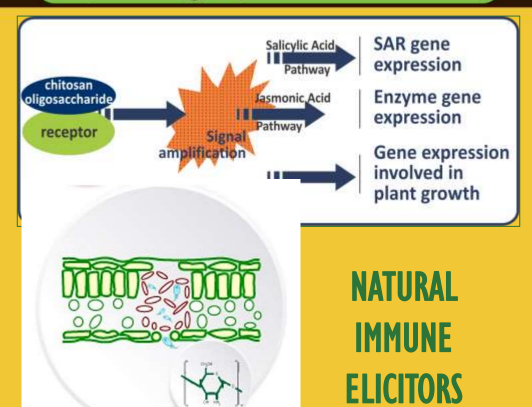
KYTOPOT

Diatomite Silicon

जगाये अन्दर की शक्ति!



КҮТОРОТ



Natural Immune Elicitors boosts inner immune response. It provides a beneficial warning to the plant immune system, producing more metabolites responsible to fight against pest, disease & environmental stress.

प्राकृतिक प्रतिरक्षा एलिसिटर आंतरिक प्रतिरक्षा प्रतिक्रिया को बढ़ाता है। यह पौधे की प्रतिरक्षा प्रणाली को लाभकारी चेतावनी प्रदान करता है, जिससे कीट, बीमारी और पर्यावरणीय तनाव से लड़ने के लिए जिम्मेदार अधिक मेटाबोलाइट्स का उत्पादन होता है।



КҮТОРОТ

Kytopot is a powerful Natural Immune Elicitor to protect plants against Fungal, Viral &Bacterial infections as well as environmental stress. Kytopot supports healthy growth & improves yield.

Triggers production of phenols like tannin, chlorogenic acid etc., to activate generation of "Defence Lignin" around Infected sites.

Lignification provides effective physical defence against infection & prevents the pathogen's spread to surrounding healthy tissues.

Triggers production of resistance proteins like chitinase, chitosanase, L-3-gluconase to act against pathogens.

कायटोपोट पौधों को फंगल वायरल और बैक्टीरियल संक्रमणों के साथ साथ पर्यावरणीय तनाव से बचाने के लिए एक शक्तिशाली प्राकृतिक प्रतिरक्षा एलिसिटर है। कायटोपोट स्वस्थ विकास का समर्थन करता है और उपज में सुधार करता है।

संक्रमित स्थानों के आसपास "डिफेंस लिग्निन" के उत्पादन को सक्रिय करने के लिए टैनिन, क्लोरोजेनिक एसिड आदि जैसे फिनोल के उत्पादन को ट्रिगर करता है।

लिग्निफिकेशन संक्रमण के खिलाफ प्रभावी शारीरिक सुरक्षा प्रदान करता है और रोगज़नक़ को आसपास के स्वस्थ ऊतकों में फैलने से रोकता है। रोगज़नक़ों के खिलाफ कार्य करने के लिए चिटिनेज़, चिटोसैनेज़, एल-3-ग्लूकोनेज़ जैसे प्रतिरोधी प्रोटीन के उत्पादन को ट्रिगर करता है।

COMPOSITION / घटक

Plant Available Silicon- 0.08% (min), Natural Polysaccharides Derivatives-10%, Diatomite Amorphous Silicon- Q.S., Moisture-12% (Max)





Foliar Application । स्प्रे अनुप्रयोग

Activates Plant Defense, Increases leaf area, shoots & canopy diameter, induces flower & fruit setting.

Use I gm / Ltr Kytopot in water. Use sufficient water as per the stage of the crop and spray liberally.

पौधे की रक्षा को सक्रिय करता हैं पत्ती क्षेत्र अंकुर और चंदवा का व्यास बढ़ाता है ं फूल और फल लगने को प्रेरित करता है।

पानी में। ग्राम / लीटर क्यटोपोट का प्रयोग करें। फसल की अवस्था के अनुसार पर्याप्त पानी का उपयोग करें और छिड़काव करें।

Pre/Post Harvest । कटाई से पहले बाद

Extends shelf life by inhibiting the growth of fruit decaying pathogens. Slows down fruit ripening & softening.

Use I gm/Ltr Kytopot in water. Use sufficient water as per quantity of the produce and spray liberally.

फल सड़ने वाले रोगजनकों की वृद्धि को रोककर शेल्फ जीवन बढ़ाता है। फलों के पकने और नरम होने की गति धीमी हो जाती है।

पानी में। ग्राम / लीटर क्यटोपोट का प्रयोग करें। उपज की मात्रा के अनुसार पर्याप्त पानी का उपयोग करें और छिड़काव करें।





Seedling/Seed Treatment । पौधाबीज उपचार

Healthy germination & survival during transplantation.

Make Kytopot Solution (I gm per Ltr water). Spray on the seeds before sowing. Dip seedlings in the solution before transplanting.

स्वस्थ अंकुरण और प्रत्यारोपण में उच्च उत्तरजीविता के लिए।

। ग्राम / लीटर के हिसाब से कायटोपोट घोल बनाएं। बुआई से पहले बीजों पर छिड़काव करें ऱ्रोपाई से पहले पौधों को घोल में डुबोएं।

Soil Application । मृदा अनुप्रयोग

Stimulates the growth of beneficial chitinolytic microorganisms, for inhibition of pathogenic nematodes/eggs.

For I Acre, mix 200 gms Kytopot with 200 Ltrs water.

Apply through drip, or drench near root zone.

रोगजनक नेमाटोड अंडों के निषेध के लिए लाभकारी चिटिनोलिटिक सुक्ष्म जीवों के विकास को उत्तेजित करता है

। एकड़ के लिए 200 ग्राम कायटोपोट को 200 लीटर पानी में मिलाएं।ड्रिप के माध्यम से लगाएं ॒या जड़ क्षेत्र के पास भिगोएँ।



PACKAGING & PRICING:

50 gms : Rs. 150/-

100 gms : Rs. 280/-

500 gms : Rs. 1000/-

Biowall Agrihealth Pvt Ltd.

D 18/3 MIDC Hingna, Nagpur: 440016



yourmitrasena@gmail.com



83 90 701 007



https://mitrasena.com

(A)

Youtube/yourmitrasena

ſf

Facebook/yourmitrasena

രീ

Instagram/ yourmitrasena



