

STIMULUS

Směs mikroživiny v roztoku s huminovou kyselinou

Výrobce/dovozce: GAIAGO SAS. 12 Rue des Petits Bois, 35400 SAINT-MALO - FRANCIE

Tel. +33 (0) 2 99 88 73 91 | E mail : contact@gaiago.eu

EMB : 35309 A

Evidenční číslo vzájemného uznání: V981

Rozsah a způsob použití:

STIMULUS působí jako probiotikum poskytující rostlině specifické organické kyseliny a mikroživiny. Tyto živiny jsou nezbytné pro vývoj fylosférických mikroorganismů, zlepšují proteosyntézu a fotosyntézu. Zlepšují vývoj rostlin a odolnost vůči abiotickým stresům (UV záření, hydrický stres, aplikace fytosanitárních přípravků...).

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Huminové látky : > 0,7 %

Mangan (Mn) vodorozpustný 2,1 %

Zinek (Zn) vodorozpustný 0,022 %

Mangan a zinek obsaženy ve formě síranů

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.

Doporučení pro použití a dávkování:

Pro profesionální a zahradní použití

Plodiny	Druh aplikace	Dávkování l/ha		Maximální počet aplikací za rok	Dávka vody l/ha
		0,5	3		
Polní plodiny, zelenina, réva, sady, zahradnictví, pastviny, zelené plochy (travní sportoviště, golfové hřiště, travnaté plochy)	Ve směsi ve vodě pro aplikaci na list	0,5	3	10	100 - 1000 L/ha
	Ve směsi s kapalným nosičem pro aplikaci na list	0,5 mL/L ve směsi	30 mL/L ve směsi	10	

* Kapalné nosiče: hnojiva (organická, organo-minerální a minerální) a pomocné látky (organické, organo-minerální a minerální).

Dodatečné informace:

Doporučené dávkování: dávka 2 l/ha na počátku klimatického stresu

Dávka 1 l/ha v kombinaci s přípravky na ochranu rostlin

Podmínky skladování a manipulace :

Před použitím důkladně protřepejte

Dávkování doporučujeme upravit na základě kondice porostu a výživového stavu plodin.

Nepřekračujte povolené aplikační dávky.

Nevdechujte

Neskladujte zředěný přípravek.

Skladujte v původních obalech při teplotě od 0 do + 30°C na suchém místě chráněném před slunečním zářením.

Označení podle nařízení (ES) č.1272/2008 [CLP] :



Nebezpečí

Obsahuje : Síran manganatý monohydrát

H318 - Způsobuje vážné poškození očí.

H412 - Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P280 - Používejte ochranné brýle, obličejový štít.

P305+P351+P338+P310 - PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO, lékaře.

P501 - Odstraňte obsah a obal ve sběrném místě nebezpečného nebo speciálního odpadu, v souladu s místními, regionálními, národními a/nebo mezinárodními předpisy.

Hustota: 1,11

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby

Číslo výrobní šarže:

Datum výroby:

Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s evropskými předpisy.