



Elvita Antystres



DO SKONAŁY ANTYSTRESANT ROŚLIN

ELVITA ANTYSTRES to płynny nawóz organiczno-mineralny zapobiegający i przeciwdziałający objawom stresów wodnych, solnych i termicznych.

Stosowanie **ELVITA ANTYSTRES**, dzięki innowacyjnej recepturze składników odżywczych łączącej organiczno-mineralne komponenty w postaci aktywnych fizjologicznie aminokwasów lewoskrętnych o nienaruszonej strukturze tj. prolina, glicyna i hydroksypolina wspartych wapniem i molibdenem o wysokiej przyswajalności, prowadzi do:

- stymulacji naturalnych mechanizmów odpornościowych względem stresów abiotycznych,
- zapobiegania skutkom nieprzewidywanych stresów,
- złagodzenia objawów i przyspieszenia regeneracji roślin po wystąpieniu stresów,
- zmniejszenia do minimum strat wynikających z wystąpienia stresu,
- ograniczenia strat spowodowanych chorobami fizjologicznymi – tj. gorzka plamistość podsokarna, sucha zgnilizna wierzchołka pomidora i papryki, tipburn warzyw kapustnych.

ZAKRES STOSOWANIA W UPRAWACH: ELVITA ANTYSTRES zalecana do stosowania w formie aplikacji dolistnej.

UPRAWA	Dawka w l/ha (jednorazowa)	Ilość cieczy roboczej (l/ha)	TERMIN
UPRAWY ROLNICZE			
ZBOŻA	1,5-2	200-300	Jesień: Faza od 3 liści do momentu spoczynku zimowego. Wiosna: Po ruszeniu wegetacji, w pełni krzewienia kolejne od fazy strzelania w źdźbło do końca fazy kłoszenia. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
	2	200-300	
RZEPAK	1,5-2	200-300	Jesień: Faza 2-6 liści. Wiosna: Po ruszeniu wegetacji kolejny zabieg w fazie zielonego pąka. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
	1,5-2 2	200-300	
KUKURYDZA	1,5-2	200-300	Faza 3-6 liści. Faza 7-9 liści. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
BURAKI CUKROWE	1-1,5	200-300	Faza 4-6 liści – po zabiegu herbicydowym. Przed zwarciem międzyrzędzi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
ZIEMNIANKI	1,5-2	300-400	Po pełnych wschodach roślin oraz przed kwitnieniem. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
SŁONECZNIK	1-2	200-300	Faza 4-6 liści kolejno w fazie tworzenia koszyków. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
UPRAWY SADOWNICZE			
DRZEWA ZIARNKOWE jabłoni, grusza	1,5-3	500-750	Przed kwitnieniem, od końca fazy opadania płatków kwiatowych, po wystąpieniu stresu, 2-3 zabiegi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
DRZEWA PESTKOWE Wiśnia, Czereśnia, Śliwa, Brzoskwinia	1,5-3	500-750	
UPRAWY JAGODOWE Truskawka, Malina, Borówka, Porzeczka, Agrest	1,5-2	500-750	Przed kwitnieniem, od momentu wytworzenia pierwszych zawiązków owoców lub po wystąpieniu stresu, 2-3 zabiegi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
UPRAWY WARZYWNICZE			
WARZYWA KAPUSTNE Kapusta pekińska, Kapusta głowiasta, Kalafor, Brokuł	1,5-2,5	300-600	2 tygodnie po wysadzeniu, do 2 tygodni przed spodziewanym zbiorem, co 10-14 dni, 2-3 zabiegi. Od 2 tygodni po wysadzeniu, do końca fazy formowania róży, co 10-14 dni, 2-3 zabiegi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
SALATA	1,5-2,5	300-600	Od 7-10 dni po wysadzeniu, co 10-14 dni, 1-2 zabiegi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
WARZYWA KWITNĄCE Pomidor, Papryka, Ogórek, Cukinia	1,5-2,5	300-600	Od 2-3 tygodni po wysadzeniu, do 2 tygodni przed ostatnim zbiorem, co 10-14 dni, 2-3 zabiegi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
WARZYWA KORZENIOWE Marchew, Pietruszka, Seler	1,5-2,5	300-600	Od fazy 3-6 liści wstających, co 10-14 dni, 2-3 zabiegi. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
ROŚLINY OZDOBNE			
KWIATY I ROŚLINY OZDOBNE	1-1,5	300-500	Po 30 dniach od przesadzenia roślin, przed kwitnieniem kolejne co 30 dni. INTERWENCYJNIE NIEZWŁOCZNIE PO WYSTĄPIENIU STRESU
W okresie kwitnienia należy stosować najniższe z zalecanych dawek.			

PLYNNY NAWÓZ ORGANICZNY AZOTOWY Z WAPNIEM (Ca) I MOLIBDENEM (Mo) - PLYNNE PRODUKTY UBOCZNE POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO W ZAWIESINIE

SKŁAD: % w/w (równoważny % w/v przy 20°C)

Azot (N) organiczny	4,5% w/w (5,54% w/v)
Azot (N) organiczny rozpuszczalny	4,5% w/w (5,54% w/v)
Węgiel (C) organiczny	15% w/w (18,45% w/v)
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie	5% w/w (6,15% w/v)
Molibden (Mo) rozpuszczalny w wodzie	0,1% w/w (0,123% w/v)
Aminokwasy wolne	15% w/w (18,45% w/v)

Produkt zgodny z włoskim Dekretem Prawnym nr 75 z dnia 29/04/10, sklasyfikowany w kategorii „Concime organico azotato fluido con Calcio (Ca) e Molibdeno (Mo) - Carnicchio fluido in sospensione”.
Produkt wprowadzony do obrotu w Polsce na podstawie art. 5 Ustawy o nawozach i nawożeniu z dnia 10 lipca 2007r. (Dz.U.2007 nr 147 poz. 1033).

INSTRUKCJA STOSOWANIA:

- napełnić zbiornik opryskiwacza wodą do 2/3 objętości,
 - włączyć mieszadło,
 - wlewać stopniowo i powoli odmierzoną ilość nawozu, tak aby strumień wody pobierał go na bieżąco,
 - po całkowitym rozpuszczeniu nawozu **ELVITA ANTYSTRES** (ok. 5-8 min) można dodać inne nawozy,
 - uzupełnić zbiornik opryskiwacza wodą do pełna.
- Opryski należy wykonywać w godzinach porannych, gdy nie występuje rosa lub w godzinach wieczornych. Nie wykonywać zabiegów przed spodziewanymi przymrozkami i w temperaturze poniżej 6°C oraz powyżej 25°C. Unikać oprysków podczas najgorętszych godzin dnia.

MIESZALNOŚĆ: ELVITA ANTYSTRES miesza się z najczęściej stosowanymi pestycydami używanymi w uprawie roślin, z wyjątkiem olejów mineralnych i tych o reakcji alkalicznej. W przypadku wrażliwych upraw należy najpierw przeprowadzić próby na kilku roślinach zanim przejdzie się do szerokiego zastosowania produktu.

MAGAZYNOWANIE: Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w temperaturze od 0°C do ok. +50°C.

OSTRZEŻENIE: Unikać oprysków podczas najgorętszych godzin dnia. W przypadku wrażliwych roślin lub odmian nie używać w okresie kwitnienia.

Nawozy organiczne lub polepszacze gleby – nie należy wypasać zwierząt gospodarskich ani używać zbiorów jako roślin na paszę przez co najmniej 21 dni po zastosowaniu.

UWAGI: Produkt przechowywać zamknięty, z dala od dzieci, zwierząt, żywności i pasz. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nie mogą sprawdzić właściwego użycia produktu przez kupującego, możemy jedynie zapewnić jego doskonałą jakość.

WSTRZAŚNĄĆ PRZED UŻYCIEM



Objętość:

1L ≈ 1,23 kg

Producent:
GREEN HAS ITALIA S.p.A.
Corso Alba 85/89
12043 CANALE d'Alba (CN) -ITALY

Importer: GREEN ECO POLAND Sp. z o.o.
Ul. Gliniana 14, 97-300 Piotrków Trybunalski
e-mail: biuro@gep.org.pl
www.greenecopoland.pl

Weterynaryjny numer identyfikacyjny: 10629101



Dystrybutor:
Elvita Sp. z o.o.
78-627 Różewo
www.elvita.com.pl

MADE IN ITALY

ET7365D