

N A W O Z Y BIOLOGICZNE

Dozwolony w rolnictwie biologicznym zgodnie z
Rozporządzeniem Rady 2092/91

SULFOSPRINT®

Granulat— Siarka (S) 87%



SULFOSPRINT to nawóz korekcyjno - odżywczy na bazie siarki, którego wyjątkowa formuła w granulacie umożliwia łatwe rozpraszanie w terenie, na wolnym polu lub w sposób zlokalizowany, i zróżnicowany rozpad w obszarach wilgotnych.

Aby potwierdzić powyższe stwierdzenie zalecamy zastosowanie niewielkiej ilości produktu po uprzednim rozpuszczeniu w wodzie; po około godzinie produkt ulegnie całkowitemu rozpadowi. Duża zawartość siarki ma za zadanie obniżenie wartości pH w obszarze rozwoju korzenia w celu ułatwienia przyswajania wszystkich elementów odżywczych, które w innych wypadkach są magazynowane w składnikach wapniowych terenu. W związku z tym przedmiotowy produkt może być łatwo rozpraszany pod terenem gdzie umieszczono przewody rozpraszające.

Przypominamy również, że pomidor, kapusta, cebula, czosnek, truskawka i inne uprawy lubią obecność siarki jako składnika odżywczego. Przedmiotowy element ma bardzo ważne zadanie w powstawaniu jagód i jej właściwości jakościowych.

Mikroorganizmy zawarte w terenie odpowiadają za utlenienie siarki, która jest przekształcana stopniowo w siarczan a następnie przyswajana przez system korzeniowy. Dodatkowo pragniemy podkreślić, że jego działanie jest stopniowe w czasie cyklu wegetacyjnego wzrostu uprawy. SULFOSPRINT zapewnia zwiększoną dawkę składników odżywczych, lepszą wydajność nawożenia, większe i lepsze wyniki produkcji.

Skład	Siarka podstawowa zawierająca glinę (głina bentonitowa)	Waga specyficzna:	1,14 kg/lit
Nazwa	Siarka (s) podstawowa 87%	jako bezwodnik kwasu siarkowego (so3)	217%
Wygląd	Kształt soczewkowaty	Zapach	Właściwy dla siarki
Czas podziału na cząstki w wodzie	Około 30/60 minut	Wilgotność przy konfekcjonowaniu	Maks 0,5%
Rozmiary	Szerokość mm 3 – 3,5 - wysokość mm 1,5		

Opakowanie Worki 25 kg – worki z juty (big – bags) 500 kg; luzem

DAWKI I SPOSÓB STOSOWANIA

Działanie korekcyjne na wolnym polu

Korekcja podstawowa 600 – 800 kg/ha Korekcja podtrzymująca 300 – 500 kg/ha

W winnicach, sadach owocowych, sadach z owocami cytrusowymi, gajach oliwnych, itd. zalecamy rozpraszanie produkt lokalnie wzdłuż grządków w czasie wzrostu wegetacyjnego wiosennego i lekko wprowadzić go do terenu;

Zalecana ilość 0,5 – 1,5 kg/na roślinę

DZIAŁANIE ODŻYWCZE

Uprawy, które syntezują niewielkie ilości białka:	Pszenica, owies, ziemniak, kukurydza, burak cukrowy	200 – 300
Uprawy, które syntezują duże ilości białka:	koniczyna trójlistna, mały bób, groszek, fasola, soja	300 – 400
Uprawy bogate w związki siarkowe:		
Rzepak, kapusta, czosnek, cebula, cykoria, seler, pomidor przemysłowy i stołowy		400 – 500

FOMET spa

Via Larga, 25—37050 S.PIETRO di MORUBIO (VR) - ITALY
TEL. +39 045 6969004—FAX. +39 045 6969012 * fomet@fomet.it—www.fomet.it