

TRUSKAWKA
MALINA I INNE OWOCE MIĘKKIE
NAWÓZ GRANULOWANY



obfity plon



granulat



sprawdzona jakość

PFC 1 (C)(I)(a)(ii): wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy NPK (Ca, Mg, S) 5:6:15 (9,5:5:37,5), zawierający mikroskładniki pokarmowe

DEKLAROWANA ZAWARTOŚĆ SKŁADNIKÓW, % (m/m):

N	5,0 %	całkowitego azotu
N	5,0 %	azotu w formie amonowej
P ₂ O ₅	6,0 %	całkowitego pięcioletku fosforu
P ₂ O ₅	4,5 %	rozpuszczalnego w wodzie pięcioletku fosforu
P ₂ O ₅	5,0 %	pięcioletku fosforu rozpuszczalnego w obojętnym roztworze cytrynianu amonu
K ₂ O	15,0 %	rozpuszczalnego w wodzie tlenku potasu (w formie siarczanów)
CaO	9,5 %	całkowitego tlenku wapnia
CaO	5,5 %	rozpuszczalnego w wodzie tlenku wapnia
MgO	5,0 %	całkowitego tlenku magnezu
SO ₃	37,5 %	całkowitego trójtlenku siarki
SO ₃	28,0 %	rozpuszczalnego w wodzie trójtlenku siarki
B	0,01 %	całkowitego boru w postaci kwasu
Cu	0,010 %	całkowitej miedzi w postaci siarczanu
Fe	0,5 %	całkowitego żelaza w postaci siarczanu
Mn	0,10 %	całkowitego manganu w postaci siarczanu
Mo	0,001 %	całkowitego molibdenu w postaci soli amonowej
Zn	0,010 %	całkowitego cynku w postaci siarczanu

GRANULOMETRIA: Min. 90 % produktu ma postać granul o wymiarach od 2,0 mm do 6,0 mm.

SKŁADNIKI: Min. 90 % produktu ma postać granul o wymiarach od 2,0 mm do 6,0 mm.

¹CMC 1: pierwotne surowce i mieszaniny

²CMC 11: produkty uboczne w rozumieniu dyrektywy 2008/98/WE

NIEBEZPIECZEŃSTWO

Nawóz zawiera:
superfosfat pojedynczy Nr WE:
232-379-5, Nr CAS: 8011-76-5,
siarczan żelaza x 7 H₂O Nr WE:
616-510-7, Nr CAS: 7782-63-0.



RODZAJ ZAGROŻENIA H:
H302: Działa szkodliwie po połknięciu.
H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI P:
P270: Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.
P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
P301+P312: W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub z lekarzem.
P302+P352: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.
P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
P310: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub lekarzem.

UFI: V4S2-M05T-Q00T-9GEG

MYĆ RĘCE PO ZASTOSOWANIU

Fructus

Z pasji do Ogrodu!

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE ZASTOSOWANIA:

Fructus Truskawka jest nowoczesnym nawozem mineralnym przeznaczonym głównie do nawożenia truskawek w uprawie gruntowej. Doskonale zbilansowany skład tego nawozu oraz jego właściwości fizyko-chemiczne powodują, że może być stosowany pod inne grupy roślin między innymi takie jak: poziomka, malina, porzeczka (biała, czerwona i czarna), agrest, rośliny sadownicze (w tym: jabłoń, grusza, brzoskwinia, czereśnia, morela, śliwa, wiśnia, orzech włoski, leszczyna) - w terminach i dawkach adekwatnych do wymagań pokarmowych tych roślin - zgodnie z zasadami racjonalnego nawożenia.

Fructus Truskawka może być stosowany:

- Przed siewem lub sadzeniem roślin - nawóz należy wymieszać równomiernie z podłożem lub uprawną warstwą gleby na głębokość około 10-15 cm
- Pogłównie - zgodnie z zasadami wysiewu przyjętymi dla poszczególnych grup roślin

Nawożona roślina	Zalecana, orientacyjna dawka w kg/ha
TRUSKAWKA - przed założeniem plantacji	500-700
TRUSKAWKA - na plantacjach owocujących - wczesną wiosną (w okresie ruszenia wegetacji)	300-400
TRUSKAWKA - na plantacjach owocujących - po zbiorach owoców (do końca sierpnia)	200-300
MALINA - przed założeniem plantacji	700-800
MALINA - na plantacjach owocujących	300-400
PORZECZKA CZARNA, AGREST - przed założeniem plantacji	700-900
PORZECZKA CZARNA, AGREST - na plantacjach owocujących	350-500
ROŚLINY SADOWNICZE - przed założeniem plantacji	700-950
ROŚLINY SADOWNICZE - na plantacjach owocujących	400-900

W niektórych przypadkach niezbędne może być zastosowanie nawożenia uzupełniającego wybranymi składnikami pokarmowymi.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać zalecanych dawek oraz częstotliwości stosowania.

W celu uzyskania bardziej szczegółowych zaleceń kontaktuj się z firmą **FABRYKA ZIELENI** lub dystrybutorem firmy **FABRYKA ZIELENI**.

Opakowanie (5 kg) wystarcza na ok. 150 m².

Zalecany termin stosowania w miesiącach: kwiecień, lipiec, sierpień.

Możliwe stosowanie w miesiącach: marzec, maj, czerwiec.

I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII

możliwe stosowanie zalecany termin stosowania

ZALECANE WARUNKI PRZECHOWYWANIA:

Nawóz luzem oraz w oryginalnych opakowaniach należy przechowywać na utwardzonym podłożu, pod zadaszeniem lub pod przykryciem w przewiewnych suchych pomieszczeniach w sposób niezagrażający środowisku naturalnemu. Chronić przed nasłonecznieniem oraz wilgocią. Przechowywać i transportować w temperaturze od -15 °C do +50 °C.



Producent:

FABRYKA ZIELENI SA
ul. Nad Odrą 65, 71-820 Szczecin
tel. (91) 44 55 600
e-mail: biuro@fabrykazieleni.pl
www.fabrykazieleni.pl

