

## PLANTON<sup>®</sup> Nawóz do truskawek, malin, drzew i krzewów owocowych

1. Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy PFC 1(C)(I)(a)(ii) NPK (Mg, S) 12-11-18 (+2,7 +20)
2. Zawartość składników pokarmowych % (m/m):  
Azot całkowity (N) – 12,0 %  
Azot azotanowy – 5,0%  
Azot amonowy – 7,0%  
Fosfor całkowity w przeliczeniu na P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – 11,0%  
Fosfor rozpuszczalny w wodzie w przeliczeniu na P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – 7,7%  
Fosfor rozpuszczalny w obojętnym cytrynianie amonu w przeliczeniu na P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – 11,0%  
Potas rozpuszczalny w wodzie w przeliczeniu na K<sub>2</sub>O – 18,0%  
Magnez całkowity w przeliczeniu na MgO – 2,7%  
Magnez rozpuszczalny w wodzie w przeliczeniu na MgO – 2,2%  
Siarka rozpuszczalna w wodzie w przeliczeniu na SO<sub>3</sub> – 20,0%  
Bor całkowity (B) w postaci soli sodowej – 0,015%  
Bor (B) rozpuszczalny w wodzie – 0,013%  
Żelazo całkowite (Fe) w postaci siarczanu – 0,2%  
Żelazo (Fe) rozpuszczalne w wodzie – 0,08%  
Mangan całkowity (Mn) w postaci siarczanu – 0,02%  
Mangan (Mn) rozpuszczalny w wodzie – 0,008%  
Cynk całkowity (Zn) w postaci tlenku – 0,02%  
Granulometria: granule w formie prill, z których 95% przechodzi przez sита o średnicy 4 mm
3. **Składniki:** Wszystkie jako CMC1<sup>1</sup>. Siarczan potasu (nr CAS 7778-80-5), Azotan amonu (nr CAS 6484-52-2), Azotan potasu (nr CAS 7757-79-1), Siarczan amonu (nr CAS 7783-20-2), Kizeryt (nr CAS 14567-64-7), Diwodorofosforan amonu (nr CAS 7722-76-1), Wodorofosforan wapnia (nr CAS 7757-93-9), Diwodorooortofosforan potasu (nr CAS 7778-77-0)

<sup>1</sup>: Pierwotne surowce i mieszaniny

### 4. Instrukcja stosowania:

Nawóz wieloskładnikowy do posypowego nawożenia upraw truskawek, malin, drzew i roślin owocujących. Rośliny zasilać od kwietnia do sierpnia.

### Dawkowanie:

*Truskawki i poziomki* – 20 g na 1m<sup>2</sup> wczesną wiosną i po zbiorze owoców

*Maliny* – 40 g na 1m<sup>2</sup> co 4-5 tygodni

*Krzewy owocowe* – 50 g na 1m<sup>2</sup> 3 razy w roku

*Drzewa owocowe* – 60 g na 1m<sup>2</sup> 2 razy w roku

Garść nawozu to około 40 g. Nawóz rozsypać równomiernie pod koroną krzewu/drzewa lub w rzędach uprawianych roślin. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki. W celu uzyskania bardziej szczegółowych zaleceń, prosimy o kontakt z działem handlowym Plantpol – [www.plantpol.com.pl](http://www.plantpol.com.pl)

### 5. Warunki przechowywania:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od promieni słonecznych (poniżej temperatury 35°C), w suchym, zacienionym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu, z dala od napojów, jedzenia i karmy dla zwierząt.

Opakowanie powinno pozostać zamknięte i szczelne aż do czasu użycia. Opakowania, które zostały otwarte muszą być ponownie uszczelniane i przechowywane w położeniu pionowym, aby nie dopuścić do wycieku/wysypania materiału. Nie przechowywać w nieoznakowanych opakowaniach. Trzymać z dala od materiałów organicznych, olejów i smarów.

### 6. Środki bezpieczeństwa:

Chronić przed dziećmi. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i karmą dla zwierząt. Nie spożywać. W przypadku spożycia niezwłocznie skontaktować się z lekarzem. W przypadku dostania się nawozu do oczu, natychmiast przemyć je dużą ilością czystej wody. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli można je łatwo usunąć. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy, zwrócić się o pomoc lekarską.

**Data produkcji i partia:** Umieszczona na opakowaniu

**Termin przydatności:** Pięć lat od daty produkcji, przy przestrzeganiu zasad przechowywania i transportu.

### Producent:

Plantpol Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Jezioro 33-35, 32-600 Oświęcim, Zaborze, tel. 33 842 24 88, 33 844 13 40, [www.plantpol.com.pl](http://www.plantpol.com.pl)

**Masa netto: 1 kg**