



Producent: Fabryka Zieleni SA, ul. Nad Odrą 65, 71-820 Szczecin. [www.fabrykazieleni.pl](http://www.fabrykazieleni.pl)

## SUPROPLON

**PFC 1(C)(I)(a)(ii): wieloskładnikowe stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy NPK (MgS )12:6:10 (2:38)**

**Deklarowana zawartość składników, % (m/m):**

N	-	12,0 %	całkowitego azotu
N	-	12,0 %	azotu w formie amonowej
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	-	6,0 %	całkowitego pięciotlenku fosforu
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	-	4,0 %	rozpuszczalnego w wodzie pięciotlenku fosforu
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	-	5,0 %	pięciotlenku fosforu rozpuszczalnego w obojętnym roztworze cytrynianu amonu
K <sub>2</sub> O	-	10,0 %	rozpuszczalnego w wodzie tlenku potasu
MgO	-	2,0 %	całkowitego tlenku magnezu
SO <sub>3</sub>	-	38,0 %	całkowitego trójtlenku siarki
SO <sub>3</sub>	-	34,5 %	rozpuszczalnego w wodzie trójtlenku siarki

Granulometria: min. 90% produktu ma postać granul o wymiarach od 2 mm do 6 mm

Składniki: siarczan amonu<sup>1</sup>, Nr CAS: 7783-20-2; siarczan amonu<sup>2</sup>, Nr CAS: 7783-20-2; chlorek potasu<sup>1</sup>, Nr CAS: 7447-40-7; superfosfat prosty (pojedynczy)<sup>1</sup>, Nr CAS: 8011-76-5; magnezyt<sup>1</sup>, Nr CAS: 946-93-0.

<sup>1</sup>CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny, <sup>2</sup>CMC 11: Produkty uboczne w rozumieniu dyrektywy 2008/98/WE.

Dokumenty odniesienia: Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1009 z dnia 5 czerwca 2019r.

Nr identyfikacyjny produktu: umieszczony na plombie.

Rodzaj opakowania: worki B-B

Okres przydatności do stosowania: dla nawozów opakowanych - 5 lat; dla nawozów luzem - 1 rok.

Zalecane warunki przechowania:

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.

Niebezpieczeństwo: nawóz zawiera superfosfat pojedynczy. Numer CAS: 8011-76-5, Numer WE: 232-379-5



H318: Powoduje poważne uszkodzenia oczu

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

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 ZATRUĆ lub lekarzem.

**UFI: FK4C-501G-A00C-A4EF**

## INSTRUKCJE DOTYCZĄCE STOSOWANIA

**SUPROPLON** to uniwersalny nawóz wieloskładnikowy przeznaczony do stosowania na wszystkich typach gleb pod większość roślin uprawnych. Ustalając dawkę nawozu należy kierować się zapotrzebowaniem roślin na azot w początkowym okresie wegetacji. Zastosowanie nawozu pozwala wprowadzić do gleby uzupełniające ilości fosforu, potasu, magnezu oraz siarki. Po rozsianiu zaleca się wymieszać nawóz z glebą na głębokość 10 – 15 cm.

Poniżej podajemy orientacyjne dawki w kg/ha nawozu pod wybrane grupy roślin w zależności od przewidywanego plonu i zawartości potasu i fosforu przyswajalnego w glebie:

NAWOŻONA ROŚLINA	SPODZIEWANY PLON t/ha	DAWKA NAWOZU kg/ha
Zboża ozime	4,5	300
Rzepak ozimy	3,0	350
Zboża jare	4,0	400
Kukurydza na ziarno	7,0	400
Kukurydza na kiszonkę	50,0	500
Burak cukrowy (na oborniku)	40,0	600
Burak cukrowy (bez obornika)	40,0	800
Ziemniak (na oborniku)	35,0	500
Ziemniak (bez obornika)	35,0	700
Strączkowe na nasiona	3,0	250
Łąki (siano)	7,0	300
Pastwiska (zielonka)	30,0	300

**W celu uzyskania bardziej szczegółowych zaleceń kontaktuj się z firmą Fabryka Zieleni lub dystrybutorem firmy Fabryka Zieleni.**

