



# AGRA

nawóz do

# SURFINII



**SUPER  
KONCENTRAT**





**ZIPP**  
wielokrotne  
zamknięcie

# NAWÓZ DO SURFINII

**150 litrów gotowego roztworu do podlewania**

Łatwo rozpuszczalny w wodzie, doskonale przyswajalny, szybko działający nawóz krystaliczny. Przeznaczony do nawożenia surfinii, petunii oraz innych roślin balkonowych i tarasowych. Zawiera komplet makro- i mikrośladników pokarmowych, niezbędnych do prawidłowego wzrostu i rozwoju. Regularnie stosowany nawóz zapewnia obfite i długotrwałe kwitnienie oraz intensywne wybarwienie kwiatów. Podwyższona zawartość żelaza zapobiega chlorozom (żółtym przebarwieniom liści), które są częstym problemem w uprawie surfinii.

#### Instrukcje dotyczące stosowania:

Surfinie oraz inne kwiaty balkonowe nawozić 1 raz w tygodniu. W okresie intensywnego kwitnienia zaleca się nawozić przy każdym podlewaniu.

#### Dawkowanie:

1 łyżeczkę (5 g) nawozu rozpuścić w 5 litrach wody (1 g nawozu na 1 litr wody). Rośliny podlewać uzyskanym roztworem do uzyskania właściwej wilgotności podłoża. Podczas podlewania roślin unikać zwilżania liści i kwiatów. Nawóz ten może być również stosowany w systemach nawadniania kropelkowego.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

#### Producent:

**AGRECOL**

Agrecol Sp. z o.o.  
98-400 Wieruszów, Meszary 2  
tel.: +48 62 78 32 000, infolinia: 62 72 08 018  
www.agrecol.pl

Data produkcji/nr partii podano na opakowaniu.  
Okres trwałości: 5 lat

UFI: 8F60-W0RQ-F00T-EP3G



5 902341 006855



**UWAGA**

**Wielokładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy NPK (Mg) nawóz zawierający mikrośladniki pokarmowe, 15-10-26 (+2)**

**Zawartość składników pokarmowych, % (m/m):**  
15% - azot całkowity (N), w tym:

- 10% - azot w postaci azotu azotanowego
- 5% - azot w postaci azotu amonowego
- 10% - pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) rozpuszczalny w wodzie

26% - tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) rozpuszczalny w wodzie  
2% - tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie

**Mikrośladniki pokarmowe są całkowicie rozpuszczalne w wodzie:**

0,02% - miedź (Cu) schelatowana przez EDTA  
0,14% - żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA  
0,04% - mangan (Mn) schelatowany przez EDTA  
0,015% - cynk (Zn) schelatowany przez EDTA

**Granulometria:** Proszek. Co najmniej 90% produktu przechodzi przez sito o rozmiarze oczek 1 mm. Zakres pH gwarantujący akceptowalną stabilność: 4-7.

#### Wykaz składników:

azotan potasu<sup>1</sup> (CAS 7757-79-1), azotan amonu<sup>1</sup> (CAS 6484-52-2), fosforan monoamonowy<sup>1</sup> (CAS 7722-76-1), siarczan magnezu jednowodny<sup>1</sup> (CAS 14168-73-1)

<sup>1</sup>CMC1: Pierwotne surowce i mieszaniny

#### Przechowywanie:

Przechowywać wyłącznie w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu. Przechowywać w suchym i ciemnym miejscu, w temperaturze od +2°C do +30°C.

#### Środki ostrożności:

Działa drażniąco na oczy. Chronić przed dziećmi. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Stosować ochronę oczu/ ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. Nie spożywać. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza - pokazać opakowanie lub etykietę. Zanieczyszczone oczy lub skórę przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. W razie przypadkowego rozsypiania, nawóz zebrać na sucho, a w razie konieczności zabrudzoną powierzchnię spłukać dużą ilością wody.

Masa netto: **150 g**



---

# NAWÓZ DO SURFINII

---