

## PLANTON<sup>®</sup> L

1. Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy PFC 1(C)(I)(a)(ii)  
NPK (Ca) 17-10-17 (+12)

### Nawóz do lawendy

Do sporządzania roztworów

2. Deklarowane składniki pokarmowe jako % (m/m):

Azot całkowity (N) – 17,0%

Azot (N) w formie azotanowej – 10,3%

Azot (N) w formie mocznikowej – 6,7%

Pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)(4,4%P) rozpuszczalny w wodzie – 10,0%

Tlenek potasu (K<sub>2</sub>O)(14,1% K) rozpuszczalny w wodzie – 17,0%

Tlenek wapnia (CaO) (8,5% Ca) – 12,0%

Niska zawartość chlorków

Mieszanka mikroskładników rozpuszczalnych w wodzie:

Bor (B) jako kwas borowy – 0,010%

Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA – 0,010%

Żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA – 0,120%

Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA – 0,025%

Molibden (Mo) jako sól sodowa – 0,004%

Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA – 0,008%

Zakres pH gwarantujący stabilność Cu, Mn, Zn: pH 3-11; Fe: pH 1-11

Granulometria: Mieszanka proszku i granulatu. 65% produktu przechodzi przez sito o rozmiarze oczek 1mm, a pozostałe 35% przez sito 3,15 mm.

3. **Składniki:** Kwas azotowy<sup>1</sup>, sól wapniowa amonu (nr CAS 15245-12-2), Azotan potasu<sup>1</sup> (nr CAS 7757-79-1), Diwodorofosforan potasowy<sup>1</sup> (nr CAS 7778-77-0), Mocznik<sup>1</sup> (nr CAS 57-13-6).

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

Ten nawóz zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływać na jakość powietrza. W zależności od miejscowych warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.

### 4. Instrukcja stosowania:

Nawóz przeznaczony do zasilania wszystkich odmian lawendy. Polecany także do kompozycji lawendy z innymi roślinami. Stosować z podlewaniem 2 razy w tygodniu od kwietnia do połowy sierpnia.

**Dawki:** Rozpuścić ok. 10 g nawozu w 10 litrach wody (2 płaskie łyżeczki to około 10 g).

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 oryginalnie zamkniętym opakowaniu w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu, chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

### 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. W razie przypadkowego rozsypania, nawóz zebrać na sucho, a w razie konieczności zabrudzoną powierzchnię spłukać dużą ilością wody.

**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: 200 g**