

## Nawóz w płynie do Pelargonii Biopon 500 ml



Cena: 5,27 PLN

### Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym 6 sztuk

Producent Bros

### Opis produktu

## Biopon Skoncentrowany nawóz pelargonie 500 ml

### Składniki

Nawóz WE Typ nawozu: Roztwór nawozowy NPK 5 : 6 : 6 z mikroskładnikami pokarmowymi, Składniki pokarmowe % (m/m): 5% azot (N) całkowity [w tym 5% azot amidowy], 6% pięciotlenek fosforu (P2O5) rozpuszczalny w wodzie, 6% tlenek potasu (K2O) rozpuszczalny w wodzie, Mikroskładniki rozpuszczalne w wodzie: 0,02% bor (B), 0,02% miedź (Cu)\*, 0,02% żelazo (Fe)\*, 0,015% mangan (Mn)\*, 0,002% molibden (Mo), 0,015% cynk (Zn)\*, \* schelatowane przez EDTA

### Marka

Biopon

### Cechy

długie i obfite kwitnienie, intensywny wzrost

### **Marka standaryzowana**

Marka: Biopont

### **Adres firmy**

ul. Karpia 24, 61-619 Poznań

### **Opis produktu**

Wieloskładnikowy nawóz mineralny przeznaczony do pielęgnacji wszystkich odmian pelargonii. Całkowicie pokrywa zapotrzebowanie tych roślin na niezbędne składniki odżywcze. Jego regularne stosowanie wspomaga tworzenie i rozwój pąków, przedłuża okres kwitnienia oraz zapewnia intensywną barwę kwiatów i liści.

### **Pozostałe informacje**

Zawartość netto: 500 ml/565 g

### **Nazwa firmy**

BROS Sp. z o.o. sp.k.

### **Przygotowanie i stosowanie**

Stosowanie: Rozpuścić 10 ml nawozu (1/3 nakrętki) w 1,2 l wody. W okresie intensywnego wzrostu i kwitnienia stosować co 7 dni. Nie należy przekraczać zalecanych dawek nawozu, ponieważ mogłoby to spowodować uszkodzenie lub zniszczenie roślin. Przed użyciem wstrząsnąć. do stosowania przez podlewanie lub droga dolistną

### **Rodzaj przechowywania**

Typ: Przechowywać w temperaturze otoczenia

### **Warunki przechowywania**

Min. temp. °C: 5

Maks. temp. °C: 30

### **Rozmiar opakowania**

500

### **Jednostka (tekst opisowy)**

ml

### **Jednostka (specyficzna)**

Jednostka (specyficzna): Mililitrów

### **Rodzaj opakowania**

Typ: Butelka plastikowa

### **Wymiar liczbowy**

Wymiar liczbowy: 500

### **Wymiar**

Wymagana wysokość na półce: 239

Wymagana szerokość na półce: 91

Wymagana głębokość na półce: 49

### **Waga**

Waga brutto: 634

### **Jednostka sprzedażowa**

Wysokość: 239

Szerokość: 91

Głębokość: 49

### **Adres producenta**

BROS Sp. z o.o. sp.k. ul. Karpia 24, 61-619 Poznań tel.: (61) 826 25 12 e-mail:  
biuro@bros.pl www.biopon.pl

### **Adres zwrotny**

BROS Sp. z o.o. sp.k. ul. Karpia 24, 61-619 Poznań tel.: (61) 826 25 12 e-mail:  
biuro@bros.pl www.biopon.pl

### **Telefon kontaktowy**

(61) 826 25 12

### **Email kontaktowy**

biuro@bros.pl

## Adres internetowy

[www.biopon.pl](http://www.biopon.pl)

## Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa

Środki ostrożności: Uwaga H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 Chronić przed dziećmi. P302 + P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. P501 Zawartość / pojemnik usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów niebezpiecznych. Zawiera: masę poreakcyjną 5-chloro-2- metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-rmetylo-2H- izotiazol-3-onu (3:1). Przechowywać w temperaturze 5-30 °C. W temperaturze poniżej 5°C możliwe jest wytrącenie się osadu, które jest odwracalne i nie wpływa na działanie nawozu. Przechowywać z dala od żywności. UFI: 1SMD-F0AG-900R-6V61

## Języki na opakowaniu

polski

## Regulacje CLP

wykrzyknik: Brak hasła ostrzegawczego

## Podzielony opis produktu

Nazwa funkcjonalna: Skoncentrowany nawóz

Wariant: pelargonie

**UWAGA!** Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

## Galeria

UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

