

CAMPOFORT®

P 300



Płynny nawóz mineralny z makroelementami KFV1 (C) (I)(b(ii): NPK 5,6-23,6-2,8

5,6 % (w/w) N amonowy	rozp. w wodzie azot	70 g/l
23,6 % (w/w) P ₂ O ₅ (= 10,3 % (w/w) P) całkowity	rozp. w wodzie tlenek fosforu	300 g/l
2,8 % (w/w) K ₂ O (= 2,3 % (w/w) K) całkowity	rozp. w wodzie tlenek potasu	35 g/l

Składniki:

Wodorofosforan amonu, CAS: 7783-28-0¹

Wodorofosforan potasu, CAS: 7758-11-4¹

Kwas ortofosforowy, CAS: 7664-358-2¹

¹oryginalne materiały i mieszanki

Zalecenia stosowania: Stosować jako oprysk dolistny, odżywianie pozakorzeniowe. Należy unikać nadmiernego nawożenia i przestrzegać oficjalnych wytycznych przy ustalaniu harmonogramów nawożenia.

Objętość opakowania: 12,6 kg • 25 kg • 632 kg • 1265 kg (tj. 10 litrów • 20 litrów • 500 litrów • 1000 litrów). **ROZTWÓR**

Producent: AGRA GROUP a.s., Tovární 201, 387 15 Střelské Hoštice, Republika Czeska.

Warunki przechowywania: Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od -5°C do +30°C w chłodnym i przewiewnym miejscu.

Maksymalna liczba warstw podczas magazynowania: Kanistry 21 dm³: 3 warstwy
- Pojemnik 1 m³: 2 warstwy.

Okres przydatności: 18 miesięcy od daty produkcji nawozu, pod warunkiem przestrzegania warunków przechowywania.

Zakres i sposób stosowania: Nawóz dolistny CAMPOFORT® P 300 jest przeznaczony do szybkiego uzupełniania niedoborów fosforu poprzez opryskiwanie liści roślin w intensywnie rosnących uprawach o dużym zapotrzebowaniu na fosfor lub w przypadku ograniczonego pobierania fosforu przez korzenie z gleby (niska zawartość w glebie, nieodpowiednie pH, przesuszone lub podmokłe gleby itp.).

Zasady wykonywania oprysku:

1. Nie przekraczać zalecanego stężenia roztworu.
2. Nie opryskiwać roślin przy ostrym słońcu i wysokich temperaturach; najlepiej wykonywać oprysk rano (po ustąpieniu rosy) lub późnym popołudniem. Stosowanie nawozu przed wystąpieniem opadów lub w czasie deszczu nie przyniesie oczekiwanych efektów.
3. Nie aplikować w uprawach o niewystarczającej powierzchni aktywnych liści.
4. Przygotowaną cieć roboczą ciągle mieszając aplikować aż do całkowitego wykorzystania.

Zalecenia dotyczące aplikacji

Roślina uprawna	Termin aplikacji	Dawka	Ilość wody
Zboża, oleiste, strączkowe	W zależności od potrzeb na liście roślin	1 do 5 l/ha	120–300 l/ha
Okopowe	W zależności od potrzeb na liście roślin	1 do 5 l/ha	150–300 l/ha
Winorośl	W zależności od potrzeb na liście roślin	1 do 5 l/ha	300–1000 l/ha
Owocowe	W zależności od potrzeb na liście roślin	1 do 6 l/ha	300–1000 l/ha
Chmiel	W zależności od potrzeb na liście roślin	1 do 8 l/ha	500–2000 l/ha
Warzywa	W zależności od potrzeb na liście roślin	1 do 3 l/ha	300–1000 l/ha

W przypadku łączenia z innymi nawozami i środkami ochrony roślin zawsze zalecamy wykonanie testu mieszalności. Nawóz należy dodawać jako ostatni składnik. **Nigdy nie należy tworzyć mieszanki zbiornikowej ze skoncentrowanych produktów!**

Zawartość zanieczyszczeń w nawozie nie przekracza ustalonych wartości granicznych.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008: produkt CAMPOFORT® P 300 nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny (patrz karta charakterystyki).

Wytyczne dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy:

Aby ograniczyć narażenie zawodowe, nie należy jeść, pić ani palić podczas korzystania z produktu. Po pracy i przed przerwą na posiłek należy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.

Likwidacja opakowania i pozostałości nawozu: Puste opakowania należy oddać do punktu zbiórki surowców wtórnych lub spalić w akredytowanej spalarni. Wodę z płukania opryskiwacza należy użyć ponownie do oprysku. Produkt oraz jego pozostałości, a także woda użyta do płukania opryskiwacza, nie mogą być wprowadzane do źródeł wód gruntowych ani do odbiorników wód powierzchniowych.

DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.



AGRA serwis: www.agra.cz, tel.: +420 383 399 737

Data produkcji/numer partii: