



Elvita Azon

1000 l

PROSTY PŁYNNY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKŁADNIKOWY W ROZTWORZE N nawóz zawierający mikrośladniki pokarmowe, 32 niska zawartość chlorków

SKŁAD: % w/w (równoważny % w/v przy 20°C)

Azot (N) całkowity	32% w/w	(41,6% w/v)
Azot (N) azotanowy	8% w/w	(10,4% w/v)
Azot (N) amonowy	8% w/w	(10,4% w/v)
Azot (N) mocznikowy	16% w/w	(20,8% w/v)
Bor (B), w postaci kwasu borowego, rozpuszczalny w wodzie	0,05% w/w	(0,065% w/v)
Miedź (Cu), schelatowana przez EDTA, rozpuszczalna w wodzie	0,01% w/w	(0,013% w/v)
Mangan (Mn), schelatowany przez EDTA, rozpuszczalny w wodzie	0,1% w/w	(0,13% w/v)
Molibden (Mo), w postaci soli sodowej, rozpuszczalny w wodzie	0,001% w/w	(0,0013% w/v)
Cynk (Zn), schelatowany przez EDTA, rozpuszczalny w wodzie	0,01% w/w	(0,013% w/v)
Zakres pH gwarantujący dobrą stabilność nawozu zawiera się w przedziale pomiędzy 4 a 7,3.		

UPRAWY	DAWKOWANIE		TERMIN STOSOWANIA I ZALECENIA
	Fertygacja	Dolistnie	
DRZEWIA OWOCOWE JAGODOWE	20-40l/ha	2-4l/ha	Zastosować po ruszeniu wegetacji oraz w czasie intensywnego wzrostu owoców.
WARZYWA POD OSŁONAMI	20-40l/ha	200-400ml/ 100l wody	Stosować podczas wzrostu wegetatywnego.
WARZYWA POŁOWE	20-40l/ha	2-3l/ha	
ROŚLINY OZDOBNE	12-20l/ha	1-2l/ha	
ROLNICZE	-	3-5l/ha	Wykonać 2-3 zabiegi podczas wzrostu wegetatywnego.
FERTYGACJA: stosować produkt przy stężeniu 0,2-0,3%.			

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

SKŁADNIKI: Azotan amonu¹ (n. CAS 6484-52-2), Mocznik¹ (n. CAS 57-13-6). ¹CMC 1: pierwotne surowce i mieszaniny.

Elvita Azon szybko i efektywnie dostarcza roślinom azot w trzech różnych formach, a dzięki zawartości mikrośladników zapobiega występowaniu ich niedoborów i wspomaga metabolizm roślin. **Elvita Azon** stosowany łącznie z herbicydami umożliwia zwiększenie skuteczności ich działania oraz pomaga roślinom ograniczyć negatywne skutki stresu.

MIESZALNOŚĆ: **Elvita Azon** miesza się z najczęściej stosowanymi herbicydami, z wyjątkiem olejów mineralnych i tych o reakcji alkalicznej. W przypadku wrażliwych upraw należy najpierw przeprowadzić próby na kilku roślinach zanim przejdzie się do szerokiego zastosowania.

ZALECANE WARUNKI PRZECHOWYWANIA: Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze od +5°C do +40°C. Produkt nie jest palny. W przypadku pożaru używać dużej ilości wody.

OSTRZEŻENIE: Unikać oprysków podczas najgorętszych godzin dnia. W przypadku wrażliwych upraw lub odmian nie stosować podczas kwitnienia. Ten nawóz zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływać na jakość powietrza. W zależności od miejscowych warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.

UWAGI: Produkt przechowywać zamknięty, z dala od dzieci, żywności i pasz. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nie mogąc sprawdzić właściwego użycia produktu przez kupującego, możemy jedynie zapewnić jego doskonałą jakość. Aby uzyskać bardziej szczegółowe zalecenia i uniknąć nadmiernego nawożenia należy skontaktować się z producentem podanym na etykiecie.

MADE IN ITALY



Producent:
Elvita Sp. z o.o.,
ul. Dworcowa 4, 87-400 Golub-Dobrzyń
www.elvita.com.pl

Data produkcji/ Nr partii:

ZASTOSOWANIE
PROFESJONALNE



Objętość:

1000L ≈ 1300 kg

EA24C