



Elvita Azon

A decorative graphic consisting of three diamonds. A central green diamond contains the number "201" in white. This green diamond is flanked by two purple diamonds, one on the left and one on the right. The entire graphic is overlaid on a background of four thin, purple lines that intersect to form a larger diamond shape.

201

PROSTY PŁYNNY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKŁADNIKOWY W ROZTWORZE N nawóz zawierający mikroskładniki 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	
DRZEWA OWOCOWE JAGODOWE	20-40l/ha	2-4l/ha	Zastosować po ruszeniu wegetacji oraz w czasie intensywnego wzrostu owoców.
WARZYWA POD OSŁONAMI	20-40l/ha	200ml/ha	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

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.

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

Elvita Azon

UWAGA



ZWROTY H

H319 Działa drażniąco na oczy.

ZWROTY P

P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102 Chronić przed dziećmi.

P103 Przed użyciem przeczytać etykietę.

P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

UFI: N410-H0H4-4000-82TH

Producent:

Elvita Sp. z o.o.

ul. Dworcowa 4, 87- 400 Golub-Dobrzyń

www.elvita.com.pl

Objętość: 20L ≈ 26KG

MADE IN ITALY

ZASTOSOWANIE PROFESJONALNE



Producent:

Elvita Sp. z o.o.,

ul. Dworcowa 4, 87-400 Golub-Dobrzyń

www.elvita.com.pl



Data produkcji/Nr partii: na opakowaniu

E5195B