



---

# Elvita Alfa

---

A decorative graphic at the bottom of the page consists of a central green diamond containing the white text '15 l'. This diamond is flanked by two pink triangles pointing upwards, all set against a background of intersecting pink lines that form a larger diamond shape.

15 l

**PROSTY PŁYNNY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKŁADNIKOWY W ROZTWORZE N (Ca)** nawóz zawierający mikroskładniki pokarmowe, 16 (+7)

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

Azot (N) całkowity	16% m/m (20,8% m/v)
Azot (N) azotanowy	5% m/m (6,5% m/v)
Azot (N) amonowy	1% m/m (1,3% m/v)
Azot (N) mocznikowy	10% m/m (13% m/v)
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie	7% m/m (9,1% m/v)
Bor (B), w postaci kwasu borowego rozpuszczalny w wodzie	0,2% m/m (0,26% m/v)

**SKŁADNIKI:** Azotan wapnia<sup>1</sup> (n. CAS 15245-12-2), Mocznik<sup>1</sup> (n. CAS 57-13-6), Azotan amonu<sup>1</sup> (n. CAS 6484-52-2). <sup>1</sup>CMC 1: pierwotne surowce i mieszaniny

### SPOSÓB STOSOWANIA:

UPRAWA	DAWKA	TERMIN STOSOWANIA I ZALECENIA
	Dolistnie	
PSZENICA	4 - 6 l/ha	Wiosną: - krzewienie roślin, - liść flagowy.
		- w fazie 4-6 liści,
BURAK CUKROWY	4 - 6 l/ha	- kolejne 2-3 zabiegi po zwarciu międzyrzędzi co 14-21 dni.
KUKURYDZA	5 l/ha	- w fazie 4-6 liści, - w fazie 6-8 liści.
		Jeśnienią: - po pełnych wschodach roślin
RZEPAK OZIMY	4 - 6 l/ha	Wiosną: - po ruszeniu wegetacji, - początek i koniec kwitnienia.
		- przed kwitnieniem, - kolejne 2-3 zabiegi co 14-21 dni.
ZIEMNIAK	4 - 6 l/ha	

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

**MIESZALNOŚĆ:** Można mieszać z większością agrochemikaliów z wyjątkiem produktów zawierających siarkę i fosfor. Zawsze należy wykonać test mieszalności przed każdym użyciem produktu.

**ZALECANE WARUNKI PRZECHOWYWANIA:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze od 0°C do +40°C. Produkt nie jest palny. W przypadku pożaru używać dużej ilości wody.

**OSTRZEŻENIE:** Nie stosować produktu podczas dużego nasłonecznienia. W przypadku wrażliwych upraw należy najpierw przeprowadzić próby na kilku roślinach zanim przejdzie się do szerokiego zastosowania. Ten nawóz zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływać na jakość powietrza. W zależności od miejscowych warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.

**UWAGA:** W przypadku kontaktu z oczami przepłukać dużą ilością wody. Nie mogą 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 Alfa** to nawóz zawierający składniki pokarmowe niezbędne w procesach wzrostu i rozwoju części wegetatywnych oraz generatywnych rośliny. Stosować w uprawie pszenicy, buraka cukrowego, kukurydzy, rzepaku ozimego i ziemniaków.

## NIEBEZPIECZEŃSTWO



### Elvita Alfa

Zawiera: azotan wapnia, kwas borowy.

#### ZWROTY H

H302 Działa szkodliwie po połknięciu.

H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu. H360FD Może działać szkodliwie na płodność. Może działać szkodliwie na dziecko w łonie matki.

#### ZWROTY P

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

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.

P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIA.

P405 Przechowywać pod zamknięciem.

P501 Zawartość/pojemnik usunąć do autoryzowanego przedsiębiorstwa utylizacji odpadów zgodnie z krajowymi przepisami.

**UFI: V440-70P0-U00A-E16S**

#### Producent:

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

Objętość:

15 L ≈ 19,5 kg

Niska zawartość chlorków.

Data/Nr partii: na opakowaniu

**ZASTOSOWANIE PROFESJONALNE**

**Elvita**

CE

MADE IN ITALY

E9268B