



# FertiClar

# NS+

Producător SC A&G AGROPREST SRL

📍 Sat Călugăru, Com. Botoroaga, Jud Teleorman

☎ 0766 428 176 🌐 [www.ferticlar.ro](http://www.ferticlar.ro)



# FertiClar NS+

ÎNGRĂȘĂMÂNT ANORGANIC LICHID SIMPLU CU MACROELEMENT în soluție - CFP 1 (C)(I)(b)(i)  
Îngrășământ anorganic lichid N (+SO<sub>3</sub>) 22 (+61) / N (+S) 22 (+24,4)

#### Conținutul în nutrienți menționați ca procente de masă/volum (w/v%)

- 22,0% azot (N) total
  - 2,68% azot nitric
  - 13,96% azot amoniacal
  - 5,36% azot ureic
- 61,0% trioxid de sulf (SO<sub>3</sub>) solubil în apă

#### Materii prime componente:

CMC 1 (substanțe și amestecuri din materiale virgine):  
Tiosulfat de amoniu (nr. CAS 7783-18-8)  
Uree (nr. CAS 57-13-6)  
Azotat de amoniu (nr. CAS 6484-52-2)

#### Instrucțiuni și doze de aplicare

- Rapiță, floarea soarelui, cereale păioase, porumb: 4-6 l/ha (în 200-300 l apă), 1-3 tratamente foliar.
- Soia, fasole, mazăre, cartof: 4-6 l/ha (în 200-300 l apă), 2-4 tratamente foliar.
- Legume - foliar 6-10 l/ha (în 400-600 l apă), 2-3 tratamente.
- Legume - radicular 20-30 l/ha, 2-3 tratamente.
- Pomi fructiferi și arbuști: 8-10 litri/ha (în 800-1000 l apă), 2-3 tratamente foliar.

Pentru detalii suplimentare legate de fenofazele de aplicare la fiecare cultură și dozele recomandate pe fiecare fenoză vă rugăm consultați site-ul <https://ferticlar.ro> sau scanați codul QR de pe etichetă. Aplicările se vor repeta la intervale de 10-14 zile. Stropirile se vor efectua întotdeauna în perioadele răcoaroase ale zilei, dimineața devreme sau seara târziu mai ales dacă temperaturile din timpul zilei depășesc 25°C. Umpleți cuva mașinii de stropit cu ¾ din volumul de apă necesar aplicării, porniți sistemul de omogenizare al mașinii de stropit, agitați recipientul cu produs înainte de deschidere și turnați-l în cuva mașinii de stropit, completați diferența de apă și continuați agitarea până se obține un amestec omogen. În cazul aplicării împreună cu produse de protecția plantelor și/sau alți fertilizanți, se recomandă efectuarea unui test de compatibilitate în prealabil. Pentru verificarea eventualelor fitotoxicități ale amestecului se recomandă efectuarea unui tratament pe o suprafață mică de probă.

#### Condiții de depozitare recomandate:

- A se depozita produsul în spații uscate și bine ventilate, ferit de îngheț și de lumina directă a soarelui în ambalajul original, închis etans.
- Temperatura de depozitare recomandată este 5-40°C, temperatura optimă fiind de 10-30°C.
- Consultați și informațiile din fișa cu date de securitate (MSDS) pusă la dispoziție de producător/distribuitor.

#### Informații privind siguranța și mediul:

Clasificarea amestecurii în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008  
Amestecul este clasificat ca fiind periculos

#### Pictogramă de pericol



#### Importante efecte adverse fizico-chimice asupra sănătății umane și asupra mediului:

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

**Cuvânt de avertizare:** Atenție

**Frazele de pericol utilizate:** H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

#### Fraze de precauție

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P264 Spălați-vă mâinile și părțile expuse ale corpului bine după utilizare. P280 Purtați echipament de protecție a ochilor. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P337+P313 Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

#### Informații generale:

Produsul este dedicat atât pentru uz profesional.  
Produsul FertiClar NS+ este un fertilizant lichid, incolor spre galben, fluid, miros de amoniac, cu un pH de 6,5-8,5 unit., o densitate de aproximativ 1,31-1,33 kg/L, cu conținut mic de clor și de cadmiu.

#### Informații suplimentare:

FertiClar NS+ este un fertilizant mineral, lipsit de clor, bogat în sulf și azot, nutrienți esențiali pentru atingerea potențialului genetic al culturii dar și a parametrilor de calitate.

#### Avantaje:

- Fertilizarea în perioada de consum maxim cu azot și sulf, macroelementele de bază din structura proteinelor, asigură recoltei un conținut optim de proteine.
- Stimulează producția de clorofilă în frunze și implicit acumularea de carbohidrați prin fotosinteză.
- Favorizează descompunerea resturilor vegetale din sol, îmbunătățește gradul de aerare al solului.
- Reduce alcalinitatea solurilor, mobilizează nutrienții din sol în special fosforul și micronutrienții.

#### Date de contact ale producătorului:

**A&G AGROPREST SRL**  
Sat Călugăru, Str. Școlii nr. 82, TELEORMAN  
RO18387598, 0766428176, [office@ferticlar.ro](mailto:office@ferticlar.ro)

#### Nr. lot și data fabricației:

Vezi marcajul de pe ambalaj

#### Perioada de valabilitate:

2 ani de la data fabricației

**Capacitate netă:** e 10 L