

# AXE OIL

**CONȚINUTUL DE ULEI ÎȚI DĂ  
BĂȚĂI DE CAP ?  
DĂ-I CU OIL ȘI AI SCĂPAT !**

N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	CaO
58			15	204	44
B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn
44			80	0.26	

**SC**

Suspensie  
concentrată



### SPECIFICAȚII

- Conceput pentru a răspunde nevoilor plantelor de Rapiță, Sfeclă de zahăr, Lucernă Floarea Soarelui, Mazăre, Soia și In.
- Datorită formulei sale echilibrate, special gândite pentru nevoile culturilor Oleaginoase, acesta previne apariția carențelor la aceste culturi.
- În procesul de producție a fertilizantului au fost folosite materii prime atent selecționate, de calitate întâi și în proporții echilibrate, pentru a asigura o rată de absorbție de 100% de către plantă prin sistemul foliar și o aplicare eficientă a acestuia în toate situațiile.



### CARACTERISTICI

- Magneziu are rol în fotosinteză, în sinteza carbohidraților și a lipidelor;
- Borul ajută la creșterea viabilității polenului și la formarea fructelor, are rol în deplasarea glucozei în plantă, în sinteza proteinelor, în utilizarea auxinei de către plantă;
- Molibden ajută la sinteza proteinelor și contribuie la formarea nodozităților;
- Manganul are rol în activarea enzimelor, sinteza proteinelor;
- Sulfur are rol enzimatic, în fotosinteză și în sinteza proteinelor.



### BENEFICII

- **Durabilitatea acțiunii:** Intensificare înfloritului, creșterea numărului de fructificații și viabilitate polenului. Contribuie la dezvoltarea nodozităților la leguminoase. Creșterea conținutului de Proteine sau Ulei.
- **Eliberarea lentă a sărurilor minerale:** Asigură o nutriție echilibrată pe o perioadă de timp mai îndelungată.
- **Produsul nu este agresiv:** Utilizat în condiții optime de temperatură și hidroscoapie nu există risc de ardere a aparatului foliar chiar și la utilizarea dozei maxime recomandate.
- **Miscibilitate ridicată și consum redus de apă/ha:** produsul are în componență lipici natural pentru a crește calitatea pulverizării și a evita scurgerea soluției de pe frunze.

