

QIR**TEK**
AZOTO INIBITO**40 + 13 SO₃**

AT 40 + 13 SO₃ è il nostro formulato zolfo-azotato trattato **con inibitore dell'ureasi LIMUS®**. Molto importante per la nutrizione delle piante **AT 40** abbina gli effetti benefici dei due elementi. **L'azione sinergica dell'azoto con lo zolfo aumenta l'efficienza fertilizzante.**

L'Azoto è presente in due forme:

- Azoto ammoniacale, disponibile a medio termine;
- Azoto ureico inibito con LIMUS® totalmente disponibile a medio-lungo termine.

Lo zolfo esplica notevoli funzioni, prime tra tutte l'azione nutritiva, aumenta il peso specifico e il contenuto proteico delle cariossidi, la qualità dei trinciati e dei foraggi. Inoltre è in grado di mantenere bassa la salinità evitando fenomeni di fitotossicità. **AT 40** favorisce la sintesi di amminoacidi solforati (Cistina, Metionina, ecc.).

PARAMETRI TECNICI

Azoto (N) totale	40%
di cui: Azoto (N) ammoniacale	12,5%
Azoto (N) ureico inibito con inibitore dell'ureasi LIMUS®	87,5%
Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua	13%

COLTURA	EPOCA DI IMPIEGO	DOSAGGIO (KG/HA)
FRUMENTO	Copertura	200-400
RISO	Accestimento/Levata	200-400
MAIS	Copertura	100-300
GIRASOLE	Presemina/Copertura	200-300
ORTICOLE	Copertura	200-400