

QIR**TEK**
AZOTO INIBITO**37.15**

AT 37.15 è il nostro formulato composto da **azoto inibito con LIMUS®** e **fosforo in rapporto ottimale**.

AT 37.15 potenzia l'efficienza fertilizzante grazie alla totale disponibilità di azoto e, grazie alla sinergia fra azoto inibito e il fosforo altamente solubile, determina un **effetto starter** sull'apparato radicale della giovane plantula, permettendo di sopperire alle sue esigenze nutrizionali durante le fasi iniziali di crescita, aiutandola nella formazione di un apparato vegetativo vigoroso.

AT 37.15 grazie alla combinazione di fosforo e azoto inibito rinforza la struttura dei tessuti e predispone la pianta ad una crescita ottimale.

Le piante trattate con **AT 37.15** dimostrano un'elevata resistenza a stress ambientali.

Il suo utilizzo permette di ottenere produzioni elevate.

PARAMETRI TECNICI

Azoto (N) totale	37%
di cui: Azoto (N) ammoniacale	16%
Azoto (N) ureico inibito con inibitore dell'ureasi LIMUS®	84%
Fosforo (P₂O₅) in forme assimilabili	15%

COLTURA	EPOCA DI IMPIEGO	DOSAGGIO (KG/HA)
GIRASOLE	Presemina	300-600
FRUMENTO	Presemina	200-400
MAIS	Presemina	300-700
ORTICOLE	Presemina	400-800

