



AT 23.0.30 è il nostro **formulato N K** dove l'azoto è **totalmente inibito con LIMUS®** in grado di annullare le perdite per gassificazione e guidare la trasformazione di tutto l'azoto ureico in azoto ammoniacale, ottenendo così una quota maggiore di azoto a disposizione della coltura.

Il giusto rapporto azoto-potassio lo rendono particolarmente indicato nella concimazione del riso e dei cereali estivi al fine di ottenere produzioni elevate sia in termini quantitativi che di qualità merceologica.

PARAMETRI TECNICI

Azoto (N) totale	23%
Azoto (N) ureico inibito con inibitore dell'ureasi LIMUS®	100%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	30%

COLTURA	EPOCA DI IMPIEGO	DOSAGGIO (KG/HA)
RISO	Presemina/Accrescimento	200-400
MAIS	Presemina	250-500
GIRASOLE	Semina	150-350
ORTICOLE	Presemina	300-800