



NF 3

Racchiude in un'unica formulazione azoto a rilascio programmato con metilen-urea ed azoto inibito con l'inibitore dell'ureasi NBPT in modo da sincronizzare la disponibilità dell'azoto con l'attività dei microrganismi ed evitare perdite per volatilizzazione.

+ NBPT

MODALITÀ DI IMPIEGO

Particolarmente indicato su colture ad elevato fabbisogno in azoto quali cereali ed oleaginose dalla presemina fino a copertura anticipata.

PARAMETRI TECNICI

Azoto (N) totale	45%
di cui: Azoto (N) ureico inibito con inibitore dell'ureasi NBPT	90%
Azoto (N) a rilascio programmato da Metilen-urea	10%

COLTURA	EPOCA D'IMPIEGO	DOSAGGIO (KG/HA)
MAIS	Presemina	200-400
	Localizzato	100-250
	Copertura	300-500
FRUMENTO	Accestimento/Inizio levata	200-400
RISO	Presemina	100-250
	Copertura	200-350
ALTRI CEREALI AUTUNNO-VERNINI	Accestimento	200-300

