



RT[®] 35.18 è un formulato NP in cui l'azoto è totalmente stabilizzato con l'inibitore della nitrificazione **3,4 DMPP Vibelsol[®]**, che permette una nutrizione azotata più efficiente ed equilibrata rallentando la trasformazione dell'azoto ammoniacale in nitrico. Così facendo si riducono le perdite per volatilizzazione e dilavamento.

Tutto il fosforo assimilabile dalla coltura.

RT[®] 35.18 è indicato per la concimazione di presemina e di copertura di numerose colture cerealicole e industriali che necessitano di un elevato fabbisogno di azoto.

RT[®] 35.18, grazie alla sinergia di azoto stabilizzato e fosforo necessario fin dalle prime fasi di sviluppo, assicura una crescita ottimale della pianta.

PARAMETRI TECNICI

Azoto (N) totale	35%
di cui: Azoto (N) ammoniacale stabilizzato con l'inibitore della nitrificazione Vibelsol[®]	20%
Azoto (N) ureico stabilizzato con l'inibitore della nitrificazione Vibelsol[®]	80%
Fosforo (P₂O₅) in forme assimilabili	18%

COLTURA	EPOCA DI IMPIEGO	DOSAGGIO (KG/HA)
GIRASOLE	Presemina	200-400
RISO	Presemina	250-450
FRUMENTO	Presemina/Copertura	200-400
COLZA	Presemina	150-350

