

# Grinver 49P

**Ideale per le semine  
dei cereali autunno-vernini**



**Effetto starter garantito.**

**Fosforo presente con una frazione  
a pronta assimilabilità e un'altra a cessione graduale.**

**Utilizzabile con qualsiasi tipo di seminatrice.**



**Componenti:** Fosforo da perfosfato d'ossa, azoto, zolfo e zinco.

**Modalità d'azione e vantaggi agronomici:** Grinver 49P è un concime Fosfatico di nuova concezione applicativa e di elevata efficacia che contiene come matrice di base il perfosfato d'ossa.

Grinver 49P è caratterizzato da un'innovativa formulazione, in MINIGRANULI "multifunzione", caratterizzato da un peso specifico e dimensioni idonee per la distribuzione uniforme al terreno sia in modo localizzato, che "a pieno campo" con i normali girelli spandiconcime.

Grinver 49P è ottenuto tramite uno specifico processo produttivo che attiva il fosforo contenuto nella matrice organica di partenza e lo rende prontamente disponibile per la pianta. La purezza dei componenti e l'elevata attività nutritiva permette di ottenere dei dosaggi molto ridotti in modo da rendere GRINVER 49 P un formulato a basso impatto ambientale.

La frazione fosfatica di GRINVER 49 P svolge una doppia funzione: la parte a pronto effetto favorisce una rapida crescita delle piantine anche in condizioni di basse temperature (Effetto Starter), mentre la frazione a rilascio graduale fornisce energia nelle fasi più avanzate (es. accestimento) migliorando il livello produttivo.

**Analisi e proprietà chimico-fisiche:**

Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	35%
solubile nel citrato ammonico neutro	
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile nell'acqua	25%
Azoto (N) totale	0,8%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	13%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,15%

Densità gr/ml	Diametro dei granuli mm
1.05	0.7-2

**Taglia:** 25 kg

**Metodo di applicazione:** AL TERRENO

Colture	Dose	Indicazioni
Cereali autunno-vernini	40 - 60 kg/ha	Miscelare o stratificare nella tramoggia delle seminatrici a diretto contatto con i semi
Mais	20 - 25	Localizzato nel solco di semina
Colture industriali (soia, barbabietola da zucchero, colza, girasole, ecc.)	20 - 25	Localizzato nel solco di semina
Colture orticole da pieno campo	40 - 60 Kg/ha	Localizzato sulle file di semina / trapianto
Preparazione terricci	3-5 kg/mc	Miscelare al terriccio o alla torba prima degli invasi

**Dosaggi e numero di interventi sono puramente indicativi e devono essere modulati in funzione delle esigenze della coltura, della fase fenologica e delle caratteristiche pedo-climatiche**