

SuperPower

9.28+4CaO+15SO₃

SUPERPOWER è un fertilizzante minerale micro-granulare NP (granulometria 0,7-1,7 mm) complesso con un alto contenuto di fosforo, azoto, calcio e zolfo. La nuova formulazione e il rapporto fosforo/azoto favoriscono un marcato effetto starter promuovendo la crescita iniziale delle radici e consentono di applicarlo sia nel solco di semina, a contatto con il seme, sia in fase di trapianto (tecnica starter).

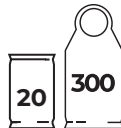


TIPOLOGIA

Microgranulare



CONFEZIONE



GRANULOMETRIA

95% compreso tra 0,7-1,7 mm



Questo permette di ridurre i dosaggi d'impiego e una maggiore efficienza d'uso del fertilizzante.

Particolarmente indicato per colture estensive e orticole.

COMPOSIZIONE

Azoto (N)	9%
di cui ammoniacale	9%
Fosforo (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	28%
di cui solubile acqua	26%
Calcio (CaO) solubile in acqua	4%
Zolfo (SO₃) solubile in acqua	15%
Peso Specifico	0,90 Kg/dm³

DENSITÀ

0,90 kg/dm³

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	DOSAGGI	EPOCA
Cereali a paglia (grano, orzo, segale)	30-50 kg/ha	Localizzato alla semina
Estensive (mais, sorgo, girasole, colza)	30-50 kg/ha	Localizzato alla semina
Leguminose (soia, fagiolo, fagiolino, pisello, cece, fava)	30-50 kg/ha	Localizzato alla semina
Colture industriali (pomodoro, patata, barbabietola)	40-60 kg/ha	Localizzato alla semina/al trapianto
Cotone	30-50 kg/ha	Localizzato alla semina
Orticole in pieno campo e in serra	40-60 kg/ha	Localizzato alla semina/al trapianto
Fragola	30-50 kg/ha	Localizzato al trapianto