

Five Multi 20-20-20 + 6 CaO + 3 MgO

- Concime a marchio CE secondo il Regolamento (UE) 2019/1009. Concime CE secondo il Regolamento (CE) 2003/2003 se prodotto prima del 16 luglio 2022
- Sospensione di concime NPK ad elevato contenuto in calcio e magnesio con microelementi. Si presenta come un fluido ad elevata concentrazione (p/v)
- L'elevata concentrazione in elementi ad alto grado di purezza e solubilità permette di utilizzare dosi ridotte di prodotto rispetto ai tradizionali fertirriganti liquidi e/o granulari
- Presenta una solubilità attorno a 200 g/litro ed una elevata acidità. Ciò permette di ottenere una rapida solubilizzazione del prodotto nella soluzione madre, evitando nel contempo l'otturazione dei filtri ed il blocco delle attrezzature distributive
- Per il contenuto bilanciato, risulta indicato in tutte le fasi del ciclo colturale, in particolare per le colture ad elevati fabbisogni di azoto

COMPOSIZIONE	% p/p	% p/v	FORMULAZIONE	DENSITÀ	pH
azoto (N) totale	13,2	20,0	sospensione concentrata (GROGREEN GEL TECHNOLOGY)	1.550 g/l	2,2
azoto nitrico (N-NO ₃)	6,8	10,3			
azoto ureico (N-NH ₂)	6,4	9,7			
anidride fosforica (P₂O₅) sol. in citrato ammonico neutro e acqua	13,2	20,0	INDICAZIONI DI PERICOLO CLP: H318		
anidride fosforica (P ₂ O ₅) sol. in acqua	13,2	20,0			
ossido di potassio (K₂O) sol. in acqua a basso tenore di cloro	13,2	20,0			
ossido di calcio (CaO) sol. in acqua	3,9	6,0	 Pericolo		
ossido di magnesio (MgO) sol. in acqua	2	3,1			
microelementi chelati (EDTA): boro (B), rame (Cu), ferro (Fe), manganese (Mn), molibdeno (Mo), zinco (Zn)					

DOSI D'IMPIEGO

IN FERTIRRIGAZIONE

Le dosi di impiego variano in funzione del tipo di coltura, della fertilità del suolo, della fase del ciclo colturale, dell'entità delle produzioni, etc. In linea generale si consiglia una dose compresa tra 5 e 10 kg/ha per applicazioni ripetute nel corso del ciclo colturale. Nel caso si preveda una sola applicazione, aumentare proporzionalmente la dose

PER APPLICAZIONE FOGLIARE

Alla dose di 2-5 kg/ha. Non superare la concentrazione dello 0,5% (500 g/100 l di acqua)



Prodotto originale LIMA Europe

AVVERTENZE

Il prodotto è stabile se conservato a temperature comprese fra 4°C e 32°C. Non esporre alla luce solare. Non miscelare con formulati a reazione alcalina.

BARATTOLO
5 kg (cartone 4 pz)

