



GRANULARI

COMBIFERT

CONCIMI NPK GRANULARI CON POTASSIO DA NITRATO.

I concimi granulari **COMBIFERT** contengono Potassio esclusivamente da Nitrato e Fosforo da Fosfato monoammonico. I formulati della linea COMBIFERT sono studiati per ottimizzare la concimazione di base e di copertura delle colture. La totale purezza delle materie prime che li compongono consente un rapido rilascio di una quota di Azoto, Fosforo e Potassio prontamente disponibile per le colture. I COMBIFERT non contengono sostanze inerti insolubili e sono caratterizzati da un elevato contenuto di unità fertilizzanti. L'effetto sinergico dei vari ioni, nitrico, potassico e fosforico aumenta il loro assorbimento, spostando dalla rizosfera gli elementi tossici quali Sodio, Cloro, Boro e solfati in eccesso.

COMPOSIZIONE

COMBIFERT	WINTER 14.21.18 +2MgO	SPRING 24.10.16 +2MgO	SUMMER 16.12.24 +2MgO	AUTUMN 12.12.26 +2MgO
Azoto (N) totale	14%	24%	16%	12%
Azoto (N) nitrico	5%	4,5%	6%	7%
Azoto (N) ammoniacale	5%	2,5%	3%	5%
Azoto (N) ureico	4%	17%	7%	-
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	21%	10%	12%	12%
Ossido di potassio (K ₂ O)	18%	16%	24%	26%
Ossido di magnesio (MgO)	2%	2%	2%	2%
Anidride Solforica (SO ₃)	5%	4%	5%	5%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	300-500 kg/ha
Vite da Tavola	500-700 kg/ha
Vite da Vino	300-500 kg/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	300-700 kg/ha
Nuovi Impianti	100-200 kg/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



COMBISLOW

CONCIMI NPK GRANULARI A LENTO RILASCIO CON UREA RICOPERTA.

La linea **COMBISLOW** è studiata per unire, in un singolo formulato, la pronta disponibilità di nutrienti derivanti dall'impiego di materie prime pure ed una consistente riserva di Azoto derivante dall'impiego di Urea ricoperta. L'Azoto a lento rilascio permette di accompagnare lo sviluppo delle colture in sincronia con l'attività radicale. I formulati COMBISLOW sono totalmente privi di sostanze inerti insolubili.

COMPOSIZIONE

COMBISLOW	18.14.18 +2MgO	20.12.12 +26SO ₃	NP 24.10 +2MgO +30SO ₃
Azoto (N) totale	18%	20%	24%
Azoto (N) nitrico	5%	-	-
Azoto (N) ammoniacale	3%	8%	11%
Azoto Ureico (N) A LENTO RILASCIO (Longevità: 1 mese)	10%	12%	13%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	14%	12%	10%
Ossido di potassio (K ₂ O)	18%	12%	-
Ossido di magnesio (MgO)	2%	-	2%
Anidride solforica (SO ₃)	5%	26%	30%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	300-500 kg/ha
Vite da Tavola	500-700 kg/ha
Vite da Vino	300-500 kg/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	300-700 kg/ha
Nuovi Impianti	100-200 kg/ha
Tappeto Erboso	100 kg/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



COMBIZETA

CONCIMI NPK GRANULARI CON POTASSIO DA SOLFATO.

I concimi NPK granulari **COMBIZETA** contengono potassio da solfato e sono arricchiti dalla presenza di magnesio. I formulati **COMBIZETA** non contengono sostanze inerti insolubili e sono formulati con materie prime di elevata qualità che garantiscono alle colture una completa solubilizzazione dei nutrienti. L'elevato contenuto di zolfo, sotto forma di SO_3 che conferisce acidità al formulato esaltandone le caratteristiche.

COMPOSIZIONE

COMBIZETA	22.10.14 +2MgO +17SO ₃	16.22.12 +2MgO +15SO ₃	10.14.24 +2MgO +26SO ₃
Azoto (N) totale	22%	16%	10%
Azoto (N) ammoniacale	2%	5%	3%
Azoto (N) Ureico	20%	11%	7%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	10%	22%	14%
Ossido di potassio (K ₂ O)	14%	12%	24%
Ossido di magnesio (MgO)	2%	2%	2%
Anidride solforica (SO ₃)	17%	15%	26%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	300-500 kg/ha
Vite da Tavola	500-700 kg/ha
Vite da Vino	300-500 kg/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	300-700 kg/ha
Nuovi Impianti	100-200 kg/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



EUROFERT

NPK GRANULARI CON POTASSIO DA SOLFATO .

I concimi NPK granulari **EUROFERT** sono studiati per ottimizzare la concimazione di base e di copertura delle colture. Contengono potassio da solfato e sono caratterizzati dalla totale purezza delle materie prime che li compongono come il Fosfato monoammónico, concime fosfatico per eccellenza che permette una maggiore disponibilità di Fosforo nel terreno favorendo la radicazione delle colture erbacee e la fioritura delle colture arboree. I formulati EUROFERT sono totalmente privi di sostanze inerti insolubili.

COMPOSIZIONE

EUROFERT	NP 30.15 +15SO ₃	NP 14.42 +2MgO	16.10.18 +32SO ₃	24.12.12 +18SO ₃	13.20.10 +30SO ₃	14,6,6 +33SO ₃ CON SOSTANZA ³ ORGANICA
Azoto (N) totale	30%	14%	16%	24%	13%	14%
Azoto (N) ammoniacale	9%	10%	8%	5%	13%	14%
Azoto (N) Ureico	21%	4%	8%	19%	-	-
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	15%	42%	10%	12%	20%	6%
Ossido di potassio (K ₂ O)	-	-	18%	12%	10%	6%
Ossido di magnesio (MgO)	-	2%	-	-	-	-
Anidride solforica (SO ₃)	15%	5%	32%	18%	30%	33%

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	300-500 kg/ha
Vite da Tavola	500-700 kg/ha
Vite da Vino	300-500 kg/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	300-700 kg/ha
Nuovi Impianti	100-200 kg/ha

KOMPELITE

CONCIMI GRANULARI NPK CON NITRATO DI POTASSIO.

I **KOMPELITE** sono formulati con materie prime di elevata purezza, privi di sostanze inerti insolubili, consentono una concimazione ottimale. Il potassio contenuto è interamente da nitrato e l'azoto è presente nelle tre forme; nitrica, ammoniacale e ureica.

L'elevata qualità delle formulazioni consente una nutrizione prontamente disponibile per le colture.

COMPOSIZIONE

KOMPELITE	14.24.16 +2MgO	22.14.14 +2MgO
Azoto (N) totale	14%	22%
Azoto (N) nitrico	4%	4%
Azoto (N) ammoniacale	5%	3%
Azoto (N) ureico	5%	15%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	24%	14%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16%	14%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%	2%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	3-5 q.li/ha
Vite da Tavola	5-7 q.li/ha
Vite da Vino	3-5 q.li/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	3-7 q.li/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



QROP-K PLUS

NITRATO DI POTASSIO GRANULARE.

QROP-K PLUS nitrato di potassio granulare, può essere applicato al terreno in copertura su tutte le colture. QROP-K PLUS è il nutrimento perfetto per le colture erbacee e orticole nei periodi di massimo accrescimento mentre sulle colture arboree e sulla vite è particolarmente indicato nelle fasi fenologiche di accrescimento e di maturazione dei frutti. L'azoto nitrico presente nel prodotto, distribuito sul terreno, non è soggetto a fenomeni di volatilizzazione.

COMPOSIZIONE

QROP-K PLUS	
Azoto nitrico (NO ₃)	12,8% (min.)
Ossido di potassio (K ₂ O)	46,3% (min.)
Potassio (K)	38,6% (min.)
Triossido di zolfo (SO ₃)	1,7
Forma	Granulare (prilled)
Colore	Bianco

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Colture Ortive	300-400 kg/ha
Tabacco e Colture Floricole	200-300 kg/ha
Colture Arboree	300-400 kg/ha
Vite	300-500 kg/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25

