

La linea dei concimi Classici è composta prevalentemente da concimi tradizionali e si rivolge in particolare a colture più estensive e/o con minori esigenze nutrizionali. Le materie prime utilizzate provengono dai migliori produttori del mondo professionale. Inoltre, al momento dell'insacco, i prodotti vengono controllati e depolverizzati.



CALCIOCIANAMIDE

> concime e disinfestante



5 Kg

CALCIOCIANAMIDE è un concime con azoto a cessione prolungata, ideale nei terreni carenti di calcio. Svolge un'azione di controllo sulle erbe infestanti e sui parassiti del terreno.

- azione graduale
- apporta calcio
- azione insettifuga

Granulare

TENORI ANALITICI

CONCIME CE

Azoto (N) Totale 19,8%
di cui: Azoto (N) Nitrico 1,8%

DOSI

Kg 3-5 per 100 mq

Confezioni



5 Kg



80 pz



133 pz

URAGRI

> urea agricola



4 Kg

L'urea agricola è un concime ad altissimo titolo di azoto ad effetto semi-pronto.

Si utilizza quando le piante hanno bisogno di maggiore spinta.

- per la crescita della pianta
- effetto semi-pronto

Granulare

TENORI ANALITICI

CONCIME CE

Azoto (N) Ureico 46%

DOSI

Kg 1-2 per 100 mq

Confezioni



4 Kg



80 pz



133 pz

NITROCAL

> nitrato di calcio



5 Kg

Il nitrato di calcio è un concime con azoto a prontissimo effetto. Si utilizza quando le piante sono in difficoltà o se ne vuole accelerare la crescita. Ideale nei terreni carenti di calcio. Funziona anche a basse temperature.

- per la crescita della pianta
- pronto effetto

Granulare

TENORI ANALITICI

CONCIME CE

Azoto (N) Totale	15,5%
di cui: Azoto (N) Nitrico	14,4%
Azoto (N) Ammoniacale	1,1%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	26,5%

DOSI

Kg 2-3 per 100 mq

Confezioni



5 Kg



80 pz



133 pz

NITROPOT

> nitrato potassico



5 Kg

Il nitrato potassico è un concime ad alta solubilità e a prontissimo effetto. Particolarmente indicato per lo sviluppo del frutto e per esaltarne il sapore.

- per la pezzatura ed il sapore del frutto
- pronto effetto

Granulare

TENORI ANALITICI

CONCIME CE NK

Azoto (N) Totale	13%
di cui: Azoto (N) Nitrico	13%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	46%

DOSI

Kg 2-3 per 100 mq

Confezioni



5 Kg



80 pz



133 pz

SOLFERRO

> solfato di ferro - polvere scorrevole



5 Kg

Il solfato di ferro è un concime ideale per la prevenzione della clorosi, per donare un verde brillante alle piante e per esaltarne i colori dei fiori. Ha un buon effetto antimuschio sui prati ornamentali. È un prodotto "scorrevole", che non impacca e non si scioglie in magazzino.

- anti-ingiallimento
- anti-muschio

Polvere



TENORI ANALITICI

CONCIME CE

Sale di ferro (solfato)

Ferro (Fe) solubile in acqua 18%

• CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

DOSI

Kg 5-6 per 100 mq

Confezioni



5 Kg



80 pz



133 pz

FERROGRAN

> solfato di ferro granulare



5 Kg

Il FERROGRAN granulare è composto da solfato di ferro e microelementi. È molto pratico e si usa per tutte le colture. FERROGRAN è ottimo per prevenire ingiallimenti dovuti a microcarenze. Ha inoltre una notevole azione antimuschio sui prati ornamentali.

- con microelementi
- anti-ingiallimento
- anti-muschio

Granulare



TENORI ANALITICI

CONCIME CE

Ferro (solfato) e Manganese (solfato)

Ferro (Fe) solubile in acqua 12%

Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%

MATERIE PRIME: sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato).

• CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

DOSI

Kg 5-8 per 100 mq

Confezioni



5 Kg



80 pz



133 pz

Linea agricoltura

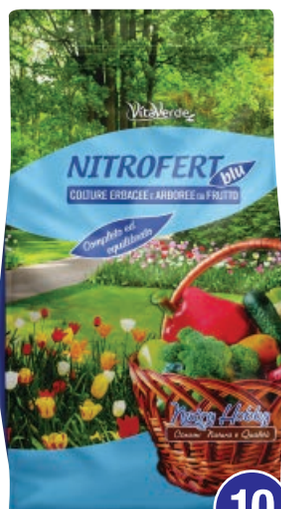
NITROFERT BLU

> colture erbacee ed arboree da frutto

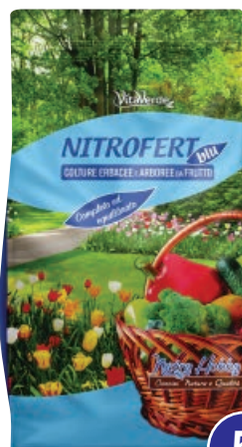
- ottima granulazione e colorazione
- vero complesso



25 Kg



10 Kg



5 Kg

Il NITROFERT BLU è un concime complesso di qualità per tutte le colture erbacee ed arboree da frutto. Ha il fosforo ad alta solubilità ed è completo di microelementi.

Prodotto "complesso" in quanto in ogni chicco ci sono "tutti" gli elementi nutritivi.

DOSI

COLTURE ERBACEE Kg 800-1000 per ha prima della semina o del trapianto

COLTURE ARBOREE Kg 600-800 per ha alla fine dell'inverno



Granulare

TENORI ANALITICI

CONCIME MINERALE NPK (Ca-Mg-S) 10-6-15 (3-2-22) con attivatore, contenente fosfato naturale tenero parzialmente solubilizzato, con Boro (B), Rame (Cu), Molibdeno (Mo) e zinco (Zn).

Azoto (N) Totale 10%

Azoto (N) Ammoniacale 8%

Azoto (N) Ureico 2%

Anidride Fosforica (P₂O₅) 6%

solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua

Anidride Fosforica (P₂O₅) 2%

solubile unicamente in acidi minerali

Anidride Fosforica (P₂O₅) 5%

solubile in acqua

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 15%

Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua 3%

Ossido di Magnesio (MgO) totale 2%

Anidride Solforica (SO₂) solubile in acqua 22%

Boro (B) solubile in acqua 0,01%

Rame (Cu) solubile in acqua 0,01%

Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,001%

Zinco (Zn) solubile in acqua 0,01%

Attivatore: Estratti umici 0,5%

Confezioni			
5 Kg	80 pz	133 pz	
10 Kg	---	60 pz	
25 Kg	---	1500 Kg	

OLIVENE 14-8-8 GRANULARE

> per olivo

- concime minerale
- con fosforo ad alta solubilità



L' OLIVENE GRANULARE 14-8-8 è un concime minerale specifico per olivo. Si utilizza, incorporandolo al terreno, prima o in presenza della coltura stessa.

DOSI

OLIVO Kg 3-6 per pianta a fine inverno
 ORTAGGI DA FOGLIA Kg 800-1000 per ha in pre-semina o pre-trapianto

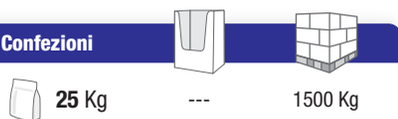


TENORI ANALITICI

CONCIME CE
 CONCIME NPK 14-8-8
 OTTENUTO PER MISCELAZIONE

Azoto (N) Totale	14%
Azoto (N) Ammoniacale	3%
Azoto (N) Ureico	11%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	7,2%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	8%

Confezioni



NITROFERT OLIVO

> per olivo

- concime organo-minerale completo
- vero complesso



Il NITROFERT OLIVO è un concime di fondo, completo e molto efficace per tutti i tipi di olivo. Contiene il boro, microelemento importante ai fini di una buona allegagione. Ottimo anche per ortaggi da foglia. Prodotto "complesso" in quanto in ogni chicco ci sono "tutti" gli elementi nutritivi.

DOSI

OLIVO Kg 3-6 per pianta a fine inverno
 ORTAGGI DA FOGLIA Kg 800-1000 per Ha in pre-semina o pre-trapianto



TENORI ANALITICI

CONCIOME ORGANO-MINERALE NPK (CaO-SO₃)
 con attivatore e Boro (B) 12-6-6 (3-26)

Azoto (N) Totale	12%
Azoto (N) Organico	1%
Azoto (N) Ammoniacale	11%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	6%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	5%
solubile in citrato ammonico neutro e acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	4%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	6%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	3%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	26%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Carbonio Organico (C) di origine biologica	7,5%

Attivatore: 0,5% estratti umici da leonardite, mezzo estraente KOH
 COMPONENTI
 CONCIMI MINERALI: perfosfato triplo, solfato ammonico, fosfato biammonico, cloruro potassico e boroetanolammina.
 CONCIMI ORGANICI: gelatina idrolizzata per uso agricolo.
 MATRICI ORGANICHE: torba.

Confezioni

25 Kg



1500 Kg

VIGORVERDE

> per giardini, olivi e piante ornamentali



- con azoto a lunga durata
- concime a lenta cessione

Il VIGORVERDE è un concime di qualità per giardini, piante verdi ornamentali ed oliveti. È caratterizzato da tre tipi di azoto (per un'azione rapida e duratura) ed il fosforo ad alta solubilità.

DOSI

GIARDINI Kg 6-10 per 100 mq
 PIANTE ORNAMENTALI . . . Kg 8-12 per 100 mq
 OLIVI Kg 0,3-3 per pianta secondo la grandezza
 ORTAGGI INVERNALI Kg 6-10 per 100 mq



Granulare

TENORI ANALITICI

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 21-8-8

Azoto (N) Totale	21%
Azoto (N) Organico	2%
Azoto (N) Ammoniacale	3,5%
Azoto (N) Ureico	15,5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	8%
solubile in citrato ammonico neutro e acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	7,2%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	8%
Carbonio Organico (C) di origine biologica	8%

Confezioni

25 Kg



1500 Kg

NITROFERT ORTO E VITE

> per ortaggi, vite e frutta



- organo- minerale di qualità
- NPK 6-9-12 con potassio da solfato e fosforo ad alta solubilità
- ideale per ortaggi

NITROFERT ORTO E VITE è un organo-minerale di qualità, particolarmente indicato per le colture da frutto più esigenti e sensibili, in particolare ortaggi e vite. Ha inoltre una buona azione prolungata nel tempo.

DOSI

ORTAGGI Kg 800-1200 per Ha prima della semina o del trapianto

VIGNETI Kg 600-800 per Ha a fine inverno

FRUTTETI Kg 600-800 per Ha a fine inverno



TENORI ANALITICI

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 6,5-10-12
a basso tenore di cloro

Azoto (N) Totale 6%

Azoto (N) Organico 2,5%

Azoto (N) Ammoniacale 3,5%

Anidride Fosforica (P₂O₅) Totale 9%

Anidride Fosforica (P₂O₅) 8,1%

solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua

Anidride Fosforica (P₂O₅) 8%

solubile in acqua

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 12%

Carbonio organico (C) di origine biologica. 10%

COMPONENTI

CONCIMI MINERALI: concime NP 18-46 (fosfato biammonico), solfato di potassio.

CONCIMI ORGANICI: cuoio e pelli idrolizzati.

Confezioni



25 Kg





1500 Kg

NITROFERT ORTOFRUTTA

> per frutta ed ortaggi



- concime organo-minerale completo
- vero complesso

Il NITROFERT ORTOFRUTTA è un concime di fondo, adatto a frutteti ed ortaggi. È un prodotto “complesso” di qualità, con una lieve azione prolungata.

DOSI

FRUTTETI Kg 600-800 per Ha a fine inverno
 ORTAGGI Kg 800-1200 per Ha prima della semina o del trapianto



TENORI ANALITICI

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (CaO-SO₃)
 con attivatore e Boro 12-6-6

Azoto (N) Totale	12%
Azoto (N) Organico	1%
Azoto (N) Ammoniacale	11%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	6%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	5%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	4%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	6%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	3%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	26%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Carbonio organico (C) di origine biologica.	7,5%
Attivatore: 0,5% estratti umici da leonardite, mezzo estraente KOH	
COMPONENTI	
CONCIMI MINERALI: perfosfato triplo, solfato ammonico, fosfato biammonico, cloruro potassico, boretanoloammina.	
CONCIMI ORGANICI: gelatina idrolizzata per uso agricolo.	
MATRICI ORGANICHE: torba.	

Confezioni



25 Kg





1500 Kg

NITROFERT UNIVERSALE

> per tutte le colture

- **equilibrato e completo**
- **con fosforo ad alta solubilità**



25 Kg



5 Kg

Il NITROFERT UNIVERSALE è un concime equilibrato e completo per una crescita ottimale di tutte le colture.

DOSI

PIANTE DA FRUTTA E VITE . Kg 600-800 per ha a fine inverno
 OLIVO Kg 3-6 per pianta a fine inverno
 CEREALI Kg 300-500 per ha prima della semina
 ORTAGGI Kg 800-1200 per ha prima della semina o del trapianto



TENORI ANALITICI

CONCIME CE NPK 10-10-10
 Azoto (N) Totale 10%
 Azoto (N) Ammoniacale 4%
 Azoto (N) Ureico 6%
 Anidride Fosforica (P₂O₅) 10%
 solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua
 Anidride Fosforica (P₂O₅) 9%
 solubile in acqua
 Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 10%

Confezioni		
	5 Kg	80 pz
	25 Kg	133 pz
		1500 Kg

NITROFERT 12-12-12

> per tutte le colture

- **equilibrato**
- **con fosforo ad alta solubilità**



Il NITROFERT 12-12-12 è un concime minerale equilibrato, adatto per quasi tutte le colture.

DOSI

Kg 500-1000 per Ha in base alla tipologia di coltura



TENORI ANALITICI

CONCIME CE NPK 12-12-12	
Azoto (N) Totale	12%
Azoto (N) Ammoniacale	5%
Azoto (N) Ureico	7%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	12%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	10,8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12%

Confezioni



25 Kg





1500 Kg

NITROFERT 11-22-16 S

> per colture più esigenti di fosforo e zolfo

- con potassio da solfato
- con fosforo ad alta solubilità



Il NITROFERT 11-22-16 S è un concime minerale di qualità, indicato per le colture e/o terreni più esigenti di fosforo e zolfo.

DOSI

ORTAGGI Kg 500-800 per Ha
PIANTE DA FRUTTA E VITE . Kg 400-600 per Ha
CEREALI Kg 200-400 per Ha



TENORI ANALITICI

CONCIME CE NPK (S) 11-22-16 (13)

Azoto (N) Totale	11%
di cui: Azoto (N) Ammoniacale	8,5%
Azoto (N) Ureico	2,5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	22%
solubile in citrato ammonico neutro e acqua	
di cui: Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	19,8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16%
Anidride Solforica (SO ₂) solubile in acqua	13%

• A BASSO TENORE DI CLORO

Confezioni



25 Kg





1500 Kg