

欧盟肥料
EC FERTILIZER

NPK 15.15.15

LINEA K FERT COMPLESSI è un'ampia gamma di concimi minerali granulari caratterizzati tutti dalla presenza di due (COMPLESSI BINARI) o tre (COMPLESSI TERNARI) macroelementi (Azoto Fosforo e Potassio), in alcuni titoli arricchiti da discrete quantità di Zolfo (SO₃), considerato il quarto nutriente importante per la funzione che ricopre nella nutrizione vegetale. Sono inoltre disponibili titoli a basso tenore in Cloro (B.T.C.) che associano a tutti i vantaggi degli NPK la qualità del potassio a basso tenore in cloro. L'efficacia dei prodotti della linea è migliorata dalla formulazione granulare che essendo ottenuta mediante un processo di granulazione a secco, utilizza la sola compressione meccanica per agglomerare particelle di materie prime senza l'aggiunta di solventi che possono avere un impatto sulla solubilità finale del prodotto. Il granulo così ottenuto si contraddistingue per la facile e veloce disgregazione, garantendo un'assimilazione rapida dei nutrienti da parte delle radici. I prodotti della gamma COMPLESSI TERNARI NPK sono: NPK 5-15-30: Raccomandato nella fase finale della coltura NPK 6-12-24 + 8% SO₃: Raccomandato nella fase finale della coltura NPK 7-14-21 + 6% SO₃: Raccomandato nella fase finale della coltura NPK 7-20-14 + 5% SO₃: Raccomandato alla semina/trapianto ed in prefioritura NPK 8-16-20 + 11% SO₃: Raccomandato nella fase finale della coltura NPK 8-24-24: Raccomandato nella fase finale della coltura NPK 13-5-2 + 25% SO₃: Raccomandato nella fase vegetativa NPK 15-15-15 + 5% SO₃: Raccomandato durante tutto il ciclo della coltura NPK 20-10-10 + 16% SO₃: Raccomandato nella fase vegetativa

A wide range of products characterized from the presence of three macro elements and from decent quantities of SO₃, considered the fourth nutrient important for the function that covers in the vegetable nutrition. Compound fertilizers obtained for compactation, where the production system versatility allows to produce on request formulates different from those ones presented in the range.

特征 / Features:

Imballi (Packings)	25kg - Pallet 1500 kg, Big Bag 600 kg
Azoto (N) Totale (Total nitrogen (N))	15.00%
Azoto (N) ammoniacale (Ammoniacal nitrogen (N))	3.50%
Azoto (N) ureico (Ureic nitrogen (N))	11.50%
Anidride fosforica (P2O5) totale (Total phosphorus pentoxide (P2O5))	15.00%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua (Water-soluble phosphorus pentoxide (P2O5))	3.00%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua (phosphorus pentoxide (P2O5) soluble in neutral ammonium citrate and in water)	5.00%








Adriatica

ADRIATICA Spa
Strada Dogado 300 / 19-21
45017 Loreo (ROVIGO) ITALIA

www.k-adriatica.it
E info@k-adriatica.it

特征 / Features:

Anidride fosforica (P2O5) solubile unicamente negli acidi minerali (Phosphorus pentoxide (P2O5) soluble in mineral acids)	10.00%
Ossido di potassio (K2O) totale (Total (K2O) potassium oxide)	15.00%
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua (Water-soluble (K2O) potassium oxide)	15.00%
Anidride solforica (SO3) solubile in acqua (Water-soluble sulphur trioxide (SO3))	5.00%

作物 / Crops	使用方法 / Way of use	剂量 / Dosage
 Colture cerealicole (Cereal crops)	 	300-700 kg/ha

