



HUMOCORN 800

N8 + 0,02 Zn + 31C



- CON CORNUNGHIA NATURALE A CESSIONE GRADUALE
- CONTIENE AMINOACIDI E FATTORI DI CRESCITA
- FAVORISCE L'ATTIVITÀ MICROBICA DEL SUOLO



Scarica la scheda tecnica di questo prodotto



CONFEZIONI

Sacchi da kg 25 - Big bag da kg 500

HUMOCORN 800 è un concime organico azotato ottenuto per pellettatura a freddo di una miscela di cornungia e stallatico umificato. Le dimensioni delle molecole organiche naturali che contengono l'azoto ne consentono un rilascio graduale con una disponibilità prolungata per la pianta.

Ciò si traduce in una maggiore efficienza ed efficacia del concime e contemporaneamente in un maggior rispetto dell'ambiente.

HUMOCORN 800 risulta pertanto un concime studiato appositamente per l'agricoltura biologica e per il rispetto dell'ambiente.

HUMOCORN 800 è un eccellente concime organico da impiegare su tutte le colture erbacee o arboree che richiedono apporti azotati a cessione prolungata nel tempo; il suo impiego è particolarmente consigliato in risaia, per evitare le forti perdite d'azoto dovute alle condizioni ambientali.

Si inserisce perfettamente anche nella concimazione delle colture arboree come vigneto, frutteto e oliveto.

FORMULAZIONE

Pellet Ø 3,8 mm

MATERIE PRIME

Letame, cornungia naturale.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	8%
Azoto (N) organico	8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	1,5%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	1,5%
Ossido di calcio (CaO) totale	3%
Ossido di magnesio (MgO) totale	1%
Anidride solforica (SO ₃) totale	1%
Zinco (Zn) totale	0,02%
Carbonio (C) organico di origine biologica	31%
Acidi umici e fulvici	4%
pH	7

DOSI D'IMPIEGO

	Kg/ha
Grano, orzo	300 - 400
Mais, riso	600 - 800
Soia, girasole	300 - 500
Ortaggi in serra	600 - 700
Ortaggi a pieno campo	400 - 500
Carciofo, aglio, peperone	800 - 1000
Pomacee - Kiwi	500 - 600
Drupacee	600 - 700
Vite da vino	400 - 450
Vite da uva	650 - 750
Olivo	600 - 700

N.B.: le voci evidenziate in grassetto sono quelle riportate sulle confezioni ai sensi del D.Lgs. 75/2010. I titoli sono prudenzialmente inferiori a quelli reali.

CONSIGLIATO PER:

