

# IDRO K GRENA

CONSENTITO  
IN AGRICOLTURA



**CONCIME ORGANO-MINERALE LIQUIDO  
CONTIENE POLIAMMINE BIOSTIMOLANTI PER NATURA**



IDRO K GRENA è ad alta miscibilità  
e con il 7% di potassio è un aiuto  
per la fioritura e maturazione

**FOSFITI,  
HEAVY METAL e  
CROMO VI FREE**

## ORIGINE

Estratto liquido di poliammine  
e potassio

**PESO SPECIFICO:** 1.12 g/l

**Stato fisico:** fluido acquoso

**Colore:** opalescente

**Confezioni disponibili:**

1 lt - 5 lt - 25 lt - 200 lt - 1000 lt



## POLIAMMINE ORGANICHE

11 mg/kg

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	3%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	7%

## MESO E MICRO-ELEMENTI NATURALMENTE PRESENTI NELLA MATRICE LIQUIDA

Boro (B)	0,1 mg/kg
Calcio (Ca)	24,2 mg/kg
Ferro (Fe)	22,5 mg/kg
Magnesio (Mg)	4,9 mg/kg
Manganese (Mn)	0,1 mg/kg
Rame (Cu)	0,1 mg/kg
Zinco (Zn)	1,5 mg/kg

COLTURE	PERIODO*	DOSI/HA per applicazione*
Vigneti	da fioritura a inizio invaiatura (min. 2/4 applicazioni)	5 L/ha
Olivi	da fioritura a indurimento nocciolo (min. 2 applicazioni)	5 L/ha
Frutteti (pomacee, drupacee, agrumi ecc.)	da invaiatura a inizio maturazione (min. 2/4 applicazioni)	5 L/ha
Fragole, frutti di bosco ecc.	da allegagione a maturazione (ogni 10 giorni)	3-5 L/ha
Colture orticole in serra	da metà ciclo a maturazione (ogni 10 giorni)	3 L/ha
Colture a pieno campo	da metà ciclo a maturazione (ogni 4/5 giorni)	5 L/ha
Colture cerealicole	da metà ciclo a maturazione (min. 1/2 applicazioni)	8 L/ha

\*Le dosi suddette sono indicative. Per l'uso corretto dei prodotti, consultare il Tecnico.