

# Horti-Cote Plus CRF High K

## CARATTERISTICHE

**Horti-Cote Plus High K** è una linea di fertilizzanti N + P + K + MgO + Fe + TE in cui **tutti gli elementi nutritivi sono contenuti all'interno del granulo ricoperto (resina 100% biodegradabile)**. Questa caratteristica consente a Horti-Cote Plus di essere facilmente utilizzato in miscela con il terriccio, ma anche come topdressing o per l'inserimento diretto nella buca.

**Il rilascio graduale degli elementi, privo di picchi o cali**, riduce al minimo i fattori di stress per la pianta.

**Horti-Cote Plus High K** è ideale per le piante che necessitano un maggior apporto di potassio ed è indicata soprattutto per la concimazione di acidofile, piante da fiore in genere, piante da mantenere compatte e che necessitano un indurimento a livello della parte legnosa.

### PLUS

- Ideale per la concimazione di acidofile, piante da fiore in genere, piante da mantenere compatte e che necessitano un indurimento a livello della parte legnosa.
- Elevato apporto di potassio
- Tutti gli elementi nutritivi sono contenuti all'interno del granulo ricoperto
- Utilizzabili in miscela con il terriccio, ma anche come top dressing o per l'inserimento diretto nella buca di impianto.



**DIMENSIONE  
GRANULO:**

2-4 mm

**CONFEZIONE:**

sacco 20kg

**DURATA:**

6 mesi-8 mesi

	14-10-18 6mesi	13-10-18 8mesi
Azoto (N) totale	14	13
di cui: Azoto (N) nitrico	6,6	6,8
di cui: Azoto (N) ammoniacale	7,4	6,2
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	10	10
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) idrosolubile	18	18
Ossido di magnesio (MgO) idrosolubile	1,3	1,3
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) idrosolubile	9,8	9,9
Rame (Cu) idrosolubile	0,04	0,04
Ferro (Fe) chelato con EDTA idrosolubile	0,19	0,20
Manganese (Mn) idrosolubile	0,07	0,07
Molibdeno (Mo) idrosolubile	0,005	0,005
Zinco (Zn) idrosolubile	0,076	0,04

Percentuale copertura: 100%

DOSAGGI	14-10-18 6mesi	13-10-18 8mesi
Piante in contenitore	3,5-4,5 g/l	4,0-5,0 g/l
Piante fiorite in vaso	3,0-4,0 g/l	4,0-5,0 g/l
Piantine in vivaio	3,0-3,5 g/l	3,5-4,0 g/l
Piante perenni	3,5-4,0 g/l	4,0-5,0 g/l

Le dosi suggerite sono da intendersi come indicative, in quanto possono essere condizionate dal tipo di pianta, dal terreno, dall'acqua, dal clima e dallo stadio vegetativo in cui si trovano le colture. Per maggiori informazioni si consiglia di contattare i responsabili tecnici di Geogreen.