

COMPO EXPERT Hakaphos® Grün 20-5-10

formulacija s visokim udjelom dušika, za fertirigaciju i folijarnu primjenu u fazama rasta kultura kada postoji naglašena potreba za dušikom (N)

SASTAV

20 % N	ukupni dušik 7 % N u nitratnom obliku (NO ₃) 13 % N u amonijskom obliku (NH ₄)
5 % P ₂ O ₅	fosfor pentoksid
10 % K ₂ O	kalijev oksid
2 % MgO	magnezijev oksid
27 % SO ₃	sumporov III oksid
0,01 % B	bor
0,02 % Cu	bakar*
0,05 % Fe	željezo*
0,05 % Mn	mangan*
0,001 % Mo	molibden
0,02 % Zn	cink*

*u kelatnom (EDTA) obliku



PAKIRANJE 25 kg (48 kom/EP)

KARAKTERISTIKE I PREDNOSTI KORIŠTENJA

- ✓ **Hakaphos® Grün 20-5-10**, iz linije **Hakaphos®** vodotopivih gnojiva za fertirigaciju i folijarnu primjenu
 - homogeni proizvod visoke kvalitete
 - ne sadrži klor
 - potpuno i kompletno vodotopivo gnojivo
 - formulacija s visokim sadržajem dušika (20 % N), **idealna za gnojidbu u fazama vegetativnog rasta i razvoja svih usjeva, kada postoji naglašena potreba za dušikom**
- ✓ Pogodno za sve kulture, osobito za gnojidbu **luka, krumpira, plodovitog i lisnatog povrća, voćka, vinove loze, rasadnika i cvijeća**
- ✓ Formulacija je dobivena iz sirovina visoke čistoće, koje osiguravaju potpunu topivost kristala (> 99 % se otapa unutar 10 min*) *ovisno o temperaturi vode
- ✓ Mikroelementi prisutni u keliranom EDTA obliku koji jamči brzu apsorpciju
- ✓ **Sadrži limunsku kiselinu** koja smanjuje tvorbu i čisti naslage vapnenca u cijevima

PREPORUKE ZA PRIMJENU

Doziranje ovisi o specifičnim zahtjevima kulture i vremenu primjene.

FERTIRIGACIJA	1-1,5 g/l vode
FOLIJARNA PRIHRANA	50-200 g/100 l vode

Priprema otopine

Otopiti 15 kg Hakaphos® Grün 20-5-10 u 100 L vode (ako je t vode > 18 °C → otopiti 20-25 kg; ako je t vode < 10-12 °C → otopiti 10 kg).

Količinu prilagoditi potrebnoj koncentraciji (obično 1-1,5 g/l vode).

Pustiti čistu vodu prije i 10-15 minuta nakon primjene gnojiva kroz sistem.

KULTURA	DOZIRANJE (fertiligacija/kap po kap)
POVRĆE	1-1,5 g/l vode (0,1-0,15%) tijekom vegetacije ili *prema potrebnoj količini
VINOVA LOZA	1-1,5 g/l vode (0,1-0,15%)
VOĆKE	1-2 g/l vode (0,1-0,2%) tijekom vegetacije ili *prema potrebnoj količini
MASLINA	2-4 g/l vode (0,2-0,4%), 3-5 kg/stablu
UKRASNO BILJE, RASADNICI	0,5-1,5 g/l vode (0,1-0,15%)
KUKURUZ	1-3 g/l vode (0,1-0,3%)

*Fertiligacija prema potrebnoj količini bazirana je na potrebnoj količini hranjiva u određenom vremenu.

Napomene

Elektroprovodljivost pri različitim koncentracijama (EC izražen u mS/cm pri temp. 25 °C u destiliranoj vodi)		pH vrijednost (u destiliranoj vodi pri 20 °C)	
0.5 ‰ (0,5 g/L)	0,86 mS/cm	0,2 % (200 g/100 L)	pH 3,7
1 ‰ (1 g/L)	1,63 mS/cm	10 % (10 kg/100 L)	pH 2,7
1.5 ‰ (1,5 g/L)	2,37 mS/cm		
2 ‰ (2 g/L)	3,10 mS/cm		
3 ‰ (3 g/L)	4,49 mS/cm		