

# Vulcan Hibrid 50 és Hibrid 50S

**Magas nitrogén tartalmú, folyékony terméskövelő emelt magnézium és cink tartalommal, a Hibrid 50S esetében pedig magas kén tartalommal is.**

Folyékony szerves anyag alapú termék, amely hozzáadott UAN oldatot, magnéziumot, cinket és a Hibrid 50S esetében ATS-t (ammónium-tioszulfátot) is tartalmaz. A folyékony, oldott tápanyagok azonnal a növény rendelkezésére állnak, és javítják a talajok biológiai aktivitását.

## Hogyan javasolt használni

A Vulcan Hibrid 50 és 50S terméket használhatjuk alaptárgyaként a vetés/ültetés előtt a talaj felszínére kijuttatva és sekélyen bedolgozva, akár nagyobb mennyiségben (200-500 liter/ha). Így elhagyhatjuk a szilárd indító műtrágyákat.

Vetéssel egy menetben tehetjük a mag mellé/alá kis dózisban (50-200 liter/ha).

Fejtrágyaként alkalmazva nagy fúvóka használatával még a tél vége előtt közepes-nagy dózisban (100-250 liter/ha) juttassuk ki.

Sorközművelés alkalmával pedig 150-400 liter/ha dózist használhatunk, önállóan vagy egyéb terméskövelővel egy menetben.

*Javasolt dózis (szántóföldi növények): 100 – 400 liter/ha/alkalom*

*Javasolt dózis (gyümölcsösök): 150 – 500 liter/ha/alkalom*

*Javasolt dózis (kertészeti növények): 150 – 500 liter/ha/alkalom*

## Mikor válasszuk a terméket?

A szerves anyag alapú folyékony Hibrid 50 vagy 50S terméket akkor válasszuk, ha talajkímélő gazdálkodást folytatunk, mégis jelentős mennyiségű tápanyagot szeretnénk kijuttatni. Elsősorban a gyenge szerves anyagtartalmú talajoknál, vagy aszályérzékeny területeken javasolt a Hibrid termékek használata.

A Hibrid 50S terméknek magas a kén tartalma. A kénre pedig ma már minden növénynek egyre nagyobb mennyiségre lenne szüksége. A Hibrid 50S ma már minden növénykultúrában javasolt termék.

## Hatóanyag táblázat

HATÓANYAG TARTALOM g/l							
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	CaO	Na <sub>2</sub> O
<b>Hibrid 50</b>	156,0	0,2	14,4	2,4	6,0	1,0	4,8
<b>Hibrid 50S</b>	156,0	0,2	14,4	2,4	43,2	1,0	4,8