

WUXAL® ASCOFOL

Pomocný rastlinný prípravok, zmes mikroživín (Bór, Železo, Jód, Mangán, Zinok) a iných látok podporujúcich listovú výživu v poľných a špeciálnych plodinách.

Zloženie: Dusík 29,2 g.l⁻¹, Draslík 19,1 g.l⁻¹, Horčík 0,25 g.l⁻¹, Vápnik 1,78 g.l⁻¹, Bór 38,1 g.l⁻¹, Železo 0,06 g.l⁻¹, Mangán 10,1 g.l⁻¹, Zinok 6,3 g.l⁻¹, Jód 0,04 g.l⁻¹

ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA

WUXAL® ASCOFOL je vyrobený z extraktu morskej riasy (*Ascophyllum nodosum*). Suspenzná formulácia umožňuje ľahšiu manipuláciu v porovnaní s práškovými výrobkami, ktoré nie sú ľahko rozpustné a bývajú hygroskopické. WUXAL® ASCOFOL má stimulujúci vplyv na rastliny, ktoré sa nachádzajú vo fyziologickom strese na začiatku ich rastu. Stimuluje skoré delenie buniek v plodoch čím zlepšuje ich veľkosť. Vysoký obsah mikroživín pomáha pri tvorbe plodov. WUXAL® ASCOFOL je vhodný pre zlepšenie kvality pestovaných poľných a záhradníckych plodín, priesad ako aj na zníženie výpadku priesad po presadení. Vďaka svojmu vyváženému zloženiu posilňuje odolnosť rastlín voči abiotickým stresovým faktorom (napr. chlad a mráz) a zlepšuje účinnosť pesticídov.

ODPORÚČANIA PRE APLIKÁCIU

PLODINA	DÁVKA l.ha ⁻¹	POZNÁMKA
Obilniny	2,5	2x pri objavení vlajkového listu a na začiatku kvitnutia formou postreku,
Kukurica	2,5	2x v štádiu objavenia 3-7 listov a na začiatku kvitnutia formou postreku,
Slničnica	2,5	aplikovať 1x až 2x formou postreku v období od objavenia kvetných pukov (štádium hviezdy) do začiatku kvitnutia,
Repka olejná ozimná	3,0	aplikovať formou postreku 1x až 2x v období medzi zeleným púčikom a kvitnutím.
Ostatné poľné plodiny	2,5 – 3,0	maximálne v 1% koncentrácii formou postreku 1x až 2x počas vegetačného obdobia
Záhradnícke plodiny	2,5-5,0	maximálne v 1% koncentrácii formou postreku 3x až 4x počas vegetačného obdobia, na záhradnícke plodiny podľa nižšie uvedených pokynov:
Vinič	3,0	aplikovať 3x formou postreku s množstvom kvapaliny zodpovedajúcim stavu porastu, pri tvorbe bobúľ a približne v období začiatku dozrievania,
Jabľoň	2,0-3,0	v období od kvitnutia po tvorbu plodov aplikovať 4x formou postreku množstvom kvapaliny zodpovedajúcim stavu porastu,

PLODINA	DÁVKA l.ha ⁻¹	POZNÁMKA
Čerešne a višne	3,0-4,0	3x vo fáze kvitnutia, na konci kvitnutia a pri prvom opadávaní plodov aplikovať formou postreku množstvom kvapaliny zodpovedajúcim stavu porastu,
Paradajky, baklažán, zeleninová a koreninová paprika	4,0-5,0	aplikovať formou postreku 3x počas vegetačného obdobia v intervale 2 až 3 týždňov,
Uhorky	2,5	od začiatku kvitnutia aplikovať formou postreku 4x v dvojtýždňovom intervale.
Špargľa	5 l 5 l	14 dní po ukončení zberu približne 3 týždne neskôr

WUXAL® ASCOFOL môže byť aplikovaný postrekom spolu s pesticidmi ako aj kvapkovou závlahou. Za účelom dosiahnutia požadovaného účinku listového hnojenia, aplikácia by mala byť vykonaná v skorých ranných hodinách, v podvečer alebo pri zatiahnutej oblohe.

MIEŠATEĽNOSŤ, PRÍPRAVA POSTREKU

- Pri aplikácii dobre premiešať a naliať cez sitko do nádrže postrekovača naplnenej do polovice vodou, pričom miešacie zariadenie musí byť neustále v prevádzke.
- Prípravok na ochranu rastlín, ktorý budeme používať súčasne, nachystáme podľa návodu použitia a nalejeme do nádrže.
- Nádrž postrekovača doplníme vodou.
- Hotovú postrekovú kvapalinu okamžite aplikujeme pri neustálom miešaní.
- Postrek odporúčame vykonať pri teplote ovzdušia od +5 °C do +25 °C.
- Účinnosť zvyšuje, keď ošetrovanie formou postreku budeme vykonávať v ranných, respektíve vo večerných hodinách alebo keď je zamračené.

Pri aplikácii spoločne s prípravkami na ochranu rastlín je vhodné vopred vyskúšať miešateľnosť!

Pokyny pre skladovanie a manipuláciu:

Hnojivo je treba skladovať v uzatvorených originálnych obaloch v suchých, čistých uzamknutých a chladných skladoch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, kyselín, lúhov, olejov a horľavých látok a obalov od týchto látok. Chráňte pred mrazom, teplotami pod 0 °C a nad +30 °C, pred vlhkom a mechanickým poškodením. Zaisťte, aby v priebehu skladovania nedochádzalo k častému kolísaniu teplôt.

Balenie: 10 l