

**NOVINKA
ROKU 2010**

VÝROBKOVÝ LIST



PŘÍPRAVEK

ENERGEN FULHUM

SLOŽENÍ

Směs huminových látek a jejich solí 30 %
pH 8 až 10.

ENERGEN FULHUM je upravený a modifikovaný vodný roztok solí látek získaný originálním rozkladem technického lignosulfátu. **Jednotlivé části této suroviny působí odlišně na fyziologii rostlin.**



ZÁKLADNÍ ÚČINKY - dávka od 0,5 do 1 litru/ha:

- Podporuje tvorbu jemného kořenového vlášení. V důsledku toho zvyšuje využití vláhy a výživy.
- Stimuluje růst a výnos. Zvláště podporou toku metabolitů do semen a plodů.
- Regeneruje půdu. Od dávky 1 l/ha odstraňuje půdní únavu a urychluje rozpad organických zbytků.
- Zvyšuje příjem dusíku rostlinami.

SPECIÁLNÍ ÚČINKY - dávka od 0,3 do 0,5 litru/ha:

- Zvyšuje energii klíčení a výrazně ovlivňuje rychlost a kvalitu klíčení. Umožňuje vyrovnané vzcházení porostů a zvyšuje výkon fotosyntézy klíčících rostlin. Při aplikaci na osivo eliminuje inhibiční účinky mořidel.
- Adaptogenní účinek
 - Chlad – Umožňuje ošetřeným rostlinám tolerovat teploty o 2 až 3°C nižší, ve srovnání s kontrolou.
 - Sucho – Pomáhá v rostlinách zadržet po dobu 4 až 6 týdnů o 15 až 30% více vody.
 - Zasolení – Umožňuje rostlinám lépe růst v zasoleném substrátu.
 - Práh tolerance – Zvyšuje práh tolerance k onemocněním.
- Zvyšuje obsah zásobních látek (škrob, cukr v cukrové řepě a v plodech révy vinné a ovoce)
- Zvyšuje obsah účinných látek v rostlinách (alfa hořké kyseliny v chmelu, účinné látky v léčivých rostlinách).

HLAVNÍ URČENÍ

- Univerzálně použitelný do všech plodin po celou dobu vegetace.
- Do suchých oblastí s malými a nedostatečnými srážkami.



DOPLŇKOVÉ A SPECIÁLNÍ URČENÍ

- Do ozimých obilnin pro podporu růstu kořenů a zvýšení mrazuvzdornosti (v odnožování doporučujeme kombinaci s CCC)
- Regenerace po poškození: po chemickém, mechanickém a mrazovém poškození porostů.
- Listnaté a jehličnaté dřeviny, trávničky: po celou dobu vegetace.

PLODINY

Hlavní plodiny: obilniny – pšenice, ječmen, kukuřice, žito, oves, triticales, řepka, hořčice, mák, brambory, cukrová řepa, réva vinná, slunečnice, kukuřice, jahodník

Speciální plodiny: sója, hrách, čočka, cibule, česnek, květák, kedlubny, všechny druhy salátů, zelí, melouny, okurky, tykve, papriky, rajčata, ovocné dřeviny, drobné ovoce, listnaté a jehličnaté dřeviny v okrasných a ovocných školkách, trávničky

ZVLÁŠTNÍ POUŽITÍ – OSIVO A SADBA

- Pod patu při výsevu společně s výživou v dávce 1 l/ha.
- Ošetření osiv a sadby před výsevem (obilniny, řepka, mák – osiva obecně 2 až 5 litrů /t osiva).
- Výsadba (brambory – 2 až 3 l/t sadby)

OBECNÉ ZÁSADY DÁVKOVÁNÍ PŘÍPRAVKŮ ENERGEN NALEZNETE NA PROPAGAČNÍCH DESKÁCH.
PŘESNÉ DÁVKOVÁNÍ PŘÍPRAVKU DO JEDNOTLIVÝCH PLODIN NALEZNETE NA www.energen.info.

VÝROBCE

EGT system spol. s r.o.

U Cukrovaru 1669/4B, PSČ 747 05, Opava, Kateřinky.