

Agroleaf[®] Special



Přesná výživa pomocí listových hnojiv

Listová výživa je jedinečným řešením, pokud kořenový systém rostliny nefunguje optimálně, nebo v případech, kdy nelze hnojit do půdy. Tato forma výživy je vhodná, pokud příjem živin kořeny narušují faktory jako je příliš chladná či příliš teplá půda, vysoké pH, velký podíl plevelů nebo zamoření půdy hlísty. Hnojiva určená k aplikaci na list jsou ideální k použití jako preventivní nástroj, který snižuje riziko zátěže.

Agroleaf Special je výjimečná, plně vodorozpustná listová výživa, která nachází široké uplatnění v zemědělství a okrasném zahradnictví jako prevence vzniku nedostatku živin u obilovin, zeleniny, květin a ovocných stromů.

Obsahuje **technologie X3-Active**, která podporuje příjem živin. Agroleaf Special je dostupný ve dvou formulacích, které jsou určeny k prevenci i nápravě nedostatků manganu nebo zinku.



Agroleaf Special

	Formulace	Kód	N	P	K	Mn	Zn	EC při 1 g/l (mS/cm)	pH při 1 g/l	Max. rozpustnost (kg/100 l)
Agroleaf Special Mn	12% Manganese EDTA	2088				12,0*		0,4	6,4	0,5
Agroleaf Special Zn	14% Zinc EDTA	2089					14,0*	0,4	6,4	0,5

Agroleaf Special se dodává v 2kg pytlech.

* EDTA chelát

Návod k použití

- Postřik provádějte nejlépe pozdě odpoledne nebo večer. Vyhňte se aplikaci v nepříznivých podmínkách. Začne-li do 4 hodin po aplikaci pršet, je třeba postřik o 3-4 dny později opakovat.
- Týden před provedením postřiku vyzkoušejte konečnou koncentraci produktu na menší ploše. Totéž proveďte v případě, že produkt mísíte s jinými látkami.
- Použijte vysokotlaký postřikovač s tryskami, které produkují jemné kapičky.
- Naplňte nádrž do poloviny objemu a spusťte postřikovací mechanismus;
- Vsypete do nádrže celé množství produktu a vyčkejte, až se zcela rozpustí.
- Ujistěte se, že pH je v rozmezí 4–6,5 a případně upravte použitím produktu Nova Pekacid.
- Přidejte do nádrže fungicid/insekticid, zkontrolujte pH a doplňte nádrž na požadovaný objem.



Technologie X3-Active

X3-Active je speciální biostimulant, který je určen k tomu, aby usnadňoval listům rostliny absorpci sloučenin se stopovými prvky, čímž se optimalizuje obsah stopových prvků u velkého množství plodin. Technologie X3-Active se využívá u různých produktů s obsahem stopových prvků ze sortimentu společnosti ICL.

Výhody produktů Agroleaf Special

- 1 Listová výživa v podobě produktu Agroleaf Special umožňuje rostlině rychlou absorpci živin. Již za 24 hodin je rostlina schopná odolávat fyziologické zátěži.
- 2 Agroleaf Special podporuje metabolismus rostliny.
- 3 Technologie X3 usnadňuje absorpci stopových prvků listy rostliny, a proto je výsledný příjem živin velmi účinný.
- 4 Agroleaf Special se rychle a zcela rozpouští; příprava roztoku je snadná a bezproblémová.
- 5 Agroleaf Special lze mísit v nádrži s širokou škálou jiných hnojiv a látek na ochranu rostlin.

Doporučené dávkování

Dávkování by se mělo řídit plochou listů cílové plodiny. Aplikovaný postřik by měl dostatečně pokrýt listy a stonky a neměl by téměř vůbec stékat.

Polní plodiny: 150-250 l/ha
Zelenina: 300-800 l/ha
Ovocné stromy: 500-800 l/ha

Distributor:

AgroKonzulta Žamberk spol. s r.o.
 Klostermanova 1258, 564 01 Žamberk
www.agrokonzulta.cz

Ing. Vladimír Pavliš, Tel: 734 578 765
 E-mail: pavlis@agrokonzulta.cz
Ing. Ladislav Bureš, Tel: 731 485 921
 E-mail: bures@agrokonzulta.cz

HS Čáslav s.r.o.
 Husova 128/2
 286 01 Čáslav – Nové Město
www.hscaslav.cz

ICL Specialty Fertilizers

ICL Specialty Fertilizers, Česká republika a Slovensko
www.icl-sf.cz

Ing. Vít Chmel, MBA, Tel: +420 602 446 950
 E-mail: vit.chmel@icl-group.com