

LISTER® Fe

80 SL - CÍLENÁ VÝŽIVA

Čistý
objem:

10 l

Typ hnojiva: E.1.4b Chelát železa

Obsah živin: 6% hm., tj. 75 g vodorozpustného železo
v chelátové (DTPA) vazbě v 1 l



Používat pouze v případě skutečné potřeby! Neprekračovat doporučené dávkování!

Plodina	Dávkování (l/ha)	Termín aplikace	Počet aplikací
Ovocné dřeviny	1,0–3,0	Před květem i po odkvětu.	1–2
Réva vinná	0,5–1,6	Před květem i po odkvětu.	2–4
Chmel	1,0–3,0	Před květem i po odkvětu.	1–3
Okrasné trávníky	1,0–3,0	V průběhu intenzivního růstu.	3–5
Ostatní	0,7–2,0	Vždy při zjištění deficitu železa, v závislosti na jeho hloubce.	1–2

LIKVIDACE OBALŮ A NEPOUŽITELNÝCH ZBYTKŮ

Prázdné obaly od hnojiva, pracovní nástroje a pomůcky vypláchněte dostatečným množstvím vody tak, aby bylo dosaženo minimálně doporučeného ředění hnojiva pro aplikaci. Získaný roztok aplikujte výhradně na ošetřeném pozemku. Takto vypláchnuté obaly lze uložit do separovaného odpadu. Zbytky dále již nepoužitého hnojiva (jakkoliv znehodnoceného), jakožto i obaly znečištěných nepoužitelným hnojivem patří do nebezpečného odpadu, se nesmí dostat do kanalizace a vodoteče, je nutné je odevzdát na místech k tomuto účelu určených orgány státní správy nebo do zařízení k odstraňování nebezpečných odpadů.

BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

P280 Používejte ochranné rukavice PVC/ochranný oděv/univerzální ochranné brýle nebo střední obličejové štíty. **P305+P315+P338** PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vypláchnuté vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vypláchaní. **P301+P330+P331** PŘI POŽÁRU: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

Datum výroby, číslo šarže:

CHEMAP
AGRO

Výrobce: CHEMAP AGRO s.r.o., Dašice 475, 533 03
tel.: 466 670 941, www.chemapagro.cz

Doba použitelnosti: 24 měsíců ode dne výroby.

ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

Lister® Fe je určen k aplikaci na list, k odstranění deficitu železa v půdě, chloróz a k pokrytí nároků na příjem železa některými plodinami, zejména vinnou révou a ovocnými dřevinami. Většina rostlinami přijatého železa se soustředí do chlo-roplastů. Železo je nezbytnou složkou celé řady enzymů a významně ovlivňuje proteinový metabolismus. Projevy nedostatku železa jsou patrné na nových listech a přírůstcích, deficit přístupného železa se projevuje chlorózou. Vliv nemusí mít jen pouhý nedostatek železa v půdě, ale i nevhodné pH (vyšší jak 6,5) či interakce železa s jinými kovy, případně vyvážáním železa do imobilních forem.

DOPRUČENÉ DÁVKOVÁNÍ

Lister® Fe se aplikuje postříkem jako doplňková výživa. V tabulce jsou uvedeny doporučené dávky a termíny použití pro jednotlivé plodiny. Při stanovení konkrétní aplikáční dávky v rámci doporučeného rozmezí je vhodné vycházet z předchozích rozborů rostlin či půd, dlouhodobě znalosti výživných poměrů stanoviště, předplodiny, kvality a úrovně základního hnojení, růstové fáze plodiny a klimatických podmínek. Nižší dávky volíme při slabším deficitu nebo pro dělené aplikace.

SKLADOVÁNÍ

Hnojivo skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotě +5 až +30 °C. Chráňte před přímým slunečním svitem, mrázem a ohněm. Hnojivo je za dodržování předeepsaných podmínek skladování a užívání stabilní, nepodléhá rozkladu, nepodléhá nebezpečným reakcím a neuvolňuje do prostředí nebezpečné rozkladné produkty. Proto za přesného dodržování předeepsaných aplikáčních podmínek nehrozí při použití hnojiva nebezpečí ohrožení životního prostředí. Hnojivo je nehořlavé. Při požáru jsou povolená použít všechna hasicí média. V případě použití vody zajistěte, aby kontaminovaná hasicí voda nepronikla do veřejné kanalizace a nezasáhla zdroje spodních vod a recipienty vod povrchových.

PŘÍPRAVA POSTŘIKOVÉ KAPALINY

Lister® Fe je tekuté koncentrované hnojivo snadno mísetelné s vodou i DAM. Při přípravě postříkovej kapaliny dodržujte následující postup: nalijte odměřené množství hnojiva do menšího množství vody a rozmíchejte, nádrž postříkovače napříte alespoň do poloviny vodou, zapněte míchací zařízení a za stálého míchání nalijte předmíchaný roztok do nádrže nebo použijte přimíchávací zařízení, je-li jím postříkovač vybaven. Pro aplikaci hnojiva může být použito 100 - 400 l/ha postříkovej kapaliny. I v případě krátké přestávky v práci, než začnete znovu provádět aplikaci, pečlivě rozmíchejte postříkovanou kapalinu v nádrži. Připravenou postříkovanou kapalinu použijte během několika hodin. Lister® Fe může být aplikován v tank-mix kombinaci s většinou přípravků na ochranu rostlin a dalších listových hnojiv včetně DAM.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.

HNOJIVO ES

