

## 2.2.3 LISTER® Mn 130 WP, 80 SL Hnojiva ES

Cheláty manganu k aplikaci na list určené k odstranění deficitu manganu v půdě a k pokrytí zvýšených nároků na příjem manganu některými plodinami, zejména jarními i ozimými obilovinami, okopaninami, ovocnými dřevinami a některými druhy zeleniny. Předcházet deficitům lze při použití hnojiva v průběhu odnožování ozimých či jarních obilovin.

### Složení

LISTER® Mn 130 WP - 130 g Mn/kg vodorozpustný mangan v chelátové (EDTA) vazbě

LISTER® Mn 80 SL - 79 g Mn/l vodorozpustný mangan v chelátové (EDTA) vazbě

### Doporučené aplikace

Plodina	Dávkování		Termín aplikace	Počet aplikací
	WP [kg/ha]	SL [l/ha]		
<b>Obilovniny</b>	0,2 - 0,7	0,4 - 1,3	Druhý list až polovina sloupkování (DC 12 - 35)	1 - 2
<b>Kukuřice</b>	0,3 - 0,9	0,5 - 1,6	Od 4. do 10. listu (DC 14 - 30)	1 - 2
<b>Řepka</b>	0,2 - 0,7	0,4 - 1,3	Ve fázi dlouhivého růstu (DC 30 - 39)	1 - 2
<b>Okopaniny</b>	0,5 - 1,2	0,9 - 2,0	Do zapojení porostu (DC 20 - 45)	1 - 2
<b>Hrách, fazol</b>	0,4 - 1,2	0,7 - 2,0	Od 4. do 8. listu	1
<b>Ovocné dřeviny</b>	0,3 - 1,0	0,5 - 1,8	Před květem	1
<b>Ostatní</b>	0,2 - 0,8	0,4 - 1,5	Vždy při zjištění deficitu manganu, v závislosti na jeho hloubce	1 - 2