

## Jačmeň jarný

<b>rastové štádium</b>	<b>cieľ aplikácie</b>	<b>listové hnojivo</b>	<b>dávka v l/ha</b>
BBCH 13 - 29	priamy vplyv na veľkosť a počet klasov , počet zŕn v klase , intenzitu odnožovania a podržanie odnoží , kontrola syntézy auxínov – rast koreňa	MikroFertil Obilniny	1 - 1.5
BBCH 25 - 32	vplyv na mobilizáciu a transport živín , apikálnu dominanciu , diferenciaciu chloroplastov a bunkové delenie , stimuluje rast a tvorbu postranných púčkov a vývin kvetov , spomaľuje starnutie listov a rastlinných pletív , ovplyvňuje predlžovací rast , tvorbu koreňov, aktivitu enzýmov , dozrievanie plodov	MikroFertil N-stim PLUS +	0.7
BBCH 32 - 39	vplyv na transformáciu , zabudovanie a priame zvýšenie využiteľnosti dusíka rastlinou	MikroFertil N-stim	0.5 - 1
BBCH 32 - 39	vplyv na HTZ a kvalitatívne parametre , najmä obsah NL	MikroFertil Komplet	0.5 - 1