

# NiMix



## Informații despre produs

# Lebosol<sup>®</sup> -NitroMix

p 1,50 | pH 0,0 - 2,0

Substanțe nutritive (w/w)	g/l
2 % Cupru solubil în apă (Cu) sub formă de nitrat de cupru	30
6,7 % Mangan solubil în apă (Mn) sub formă de nitrat de mangan	100
5,5 % Zinc solubil în apă (Zn) sub formă de nitrat de zinc	80

suplimentar mai conține: 7,7 % Azot total 6,7 % als azot nitrat, 1 % azot legat organic (115 g/l N); 6,9 % Materie organică (105 g/l)

Plantele care sunt slab aprovizionate cu nutrienți sunt mai sensibile la boli. Fertilizarea foliară asigură un aport eficient și rapid de nutrienți.”

Cultura	Scop/Problema	Doza de aplicare	Perioada
La toate culturile	Pentru aprovizionarea cu elementele nutritive mangan, cupru și zinc	1 - 2 l/ha (în min. 200 l de apă)	în caz de necesitate
	N-Effizienz, Vitalität, Winterhärte	2 - 3 mal 2 l/ha	în caz de necesitate
La toate culturile	Nährstoffversorgung mit Mangan, Kupfer und Zink, Blattqualität, Ertrag, Wasserhaushalt, Photosyntheseleistung, Reduktion, Strahlungsstress (Antioxidans)	Mehrere Anwendungen 2 - 3 l/ha (in mindestens 200 l Wasser. Bei Applikation mit Rückenspritze 0,25%ig. <b>Nicht während der Blüte einsetzen!</b> )	în caz de necesitate
Cereale	Tratamentul semințelor cu elemente nutritive pentru influență pozitivă asupra dezvoltării inițiale	1,5 - 2 l/t	odată cu tratamentul semințelor cu insecto-fungicid
Cereale	Eficiență de utilizare a azotului (N), intensitatea fotosintezei, rezistență la iernare + viabilitate, creșterea producției	1,5 - 2 l/ha	toamna, începând cu stadiul de 3 frunze
Cereale	Înfrățire, eficiența de utilizare a azotului (N), stabilitate + viabilitate, creșterea producției	1,5 - 2 l/ha	primăvara, la pornirea în vegetație și ulterior
Cereale	Înfrățire, eficiența de utilizare a azotului (N), stabilitate + viabilitate, creșterea producției	2 aplicări cu 1 - 2 l/ha (recomandare pentru cereale paioase de primăvară)	începând cu stadiul de 3 frunze
Cereale	N-Effizienz, Vitalität, Bestockung, Halmstabilität, Winterhärte	2 - 4 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 3 frunze
Pășuni și plante furajere	N-Effizienz, Vitalität, Bestockung, Halmstabilität, Winterhärte	2 - 5 mal 2 l/ha	în timpul perioadei de vegetație
Pășuni și plante furajere	Calitatea aparatului foliar, intensitatea fotosintezei, rezistență la iernare	2 - 4 aplicări cu 2 l/ha	în timpul perioadei de vegetație
Cartof	Calitatea pielii, toleranță/rezistență	1 - 2 aplicări cu 1,5 - 2 l/ha	de la începutul închiderii rândurilor
Cartof	N-Effizienz, Vitalität, Schalenqualität	2 - 4 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Leguminoase	Intensitatea fotosintezei, rezistență/toleranță, rezistență la iernare	1 - 2 aplicări cu 1,5 - 2 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Leguminoase	N-Effizienz, Vitalität, Proteingehalt	1 - 3 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze

Mai multe recomandări de utilizare găsiți pe pagina [www.lebosol.ro](http://www.lebosol.ro).



România S.R.L. | Șos. București-Urliceni nr. 64C | 077010 - Afumați, jud. ILFOV | Tel. +40 (0) 21.310.6903 | [office@lebosol.ro](mailto:office@lebosol.ro) | [www.lebosol.de/ro](http://www.lebosol.de/ro)

Cultura	Scop/Problema	Doza de aplicare	Perioada
Porumb	Producție, intensitatea fotosintezei, rezistența la iernare + Toleranță la schimbările de temperatură	2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Porumb	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	1 - 2 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Rapiță	Producție, intensitatea fotosintezei, rezistență/toleranță, rezistența la iernare	1 - 2 aplicări cu 1,5 l/ha	primăvara, de la pornirea în vegetație până la începutul înfloritului
Rapiță	Producție, intensitatea fotosintezei, rezistență/toleranță, rezistența la iernare	1,5 l/ha	toamna, începând cu stadiul de 4 frunze
Rapiță	N-Effizienz, Vitalität, Ölertrag, Winterhärte	2 - 3 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Floarea soarelui	N-Effizienz, Vitalität, Ölertrag	1 - 2 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Floarea soarelui	Producție, intensitatea fotosintezei, rezistența la iernare + Toleranță la schimbările de temperatură	2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Sfeclă de zahăr	N-Effizienz, Vitalität, Blattqualität	1 - 3 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Sfeclă de zahăr	Producție, intensitatea fotosintezei, rezistența la iernare + Toleranță la schimbările de temperatură	1 - 2 aplicări cu 2 l/ha	începând cu stadiul de 6 frunze
Căpșun	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	2 - 4 mal 2 l/ha	începând cu stadiul de buton verde
Fructe semințoase	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte), Fruchtausfärbung	2 - 4 mal 2 l/ha	Rote Knospe
Fructe sâmburoase	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	2 - 3 mal 2 l/ha	începând cu stadiul de fructificare
Arbuști fructiferi	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	2 - 3 mal 2 l/ha	Beginn Triebwachstum
Fructe citrice	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	2 - 3 mal 2 l/ha	Ab weiße Knospe
Struguri de masă	N-Effizienz, Vitalität	2 - 3 mal 2 l/ha	în stadiul de apariție a ciorchinilor
Struguri pentru vin	N-Effizienz, Vitalität	2 - 3 mal 2 l/ha	în stadiul de apariție a ciorchinilor
Legume	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	2 - 4 mal 2 - 3 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Plante medicinale, aromatice și mirodenii	N-Effizienz, Blattqualität, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte), Ölertrag	2 - 4 mal 2 - 3 l/ha	când plantele au suficientă masă foliară
Hamei	N-Effizienz, Vitalität	1 - 4 mal 2 - 3 l/ha	0,5 m Wuchshöhe bis Ernte
Tutun	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	1 - 3 mal 2 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Brazi	N-Effizienz, Vitalität, Winterhärte	2 - 3 mal 2 l/ha	de la dez mugurit / înfrunzit
Gazon și grădini	N-Effizienz, Vitalität, Bestockung, Halmstabilität, Winterhärte	2 - 5 mal 2 l/ha	în timpul perioadei de vegetație
Nüsse	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte), Schalenqualität	2 - 5 mal 2 l/ha	Knospenschwellen
Baumwolle	N-Effizienz, mehr Vitalität (z. B. bei Kälte)	2 - 3 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 4 frunze
Reis	N-Effizienz, Vitalität, Bestockung, Halmstabilität	2 - 4 mal 2 - 3 l/ha	începând cu stadiul de 3 frunze

Mai multe recomandări de utilizare găsiți pe pagina [www.lebosol.ro](http://www.lebosol.ro).