



Lebosol® - AqueBor SC (Mo)

Kultuur	Eesmärk / probleem	Soovitus	Aeg
Toiteainete puuduses olevad taimed on vastuvõtlikumad haigustele ja mõjutatud abiootilisest stressist. Leheväetistega antavate makro- ja mikroväetistega saab kindlustada taimedele optimaalse väetusfooni.			
Kõik kultuurid	Booriga varustamiseks	1 - 3 l/ha leheväetis, 200 - 400 l vett. Selgpritsiga pealekandmisel 0,5% lahusena.	Kasutamise aeg, kasvuperiood
Liblikõielised (sh soja)	Õied, booriga varustamine	2 korda 1 l/ha	kuni moodustuvad 6. kuni 8. staadiumi lehed
Peet, suhkrupeet	Saagis, südamiku mädanik ja kuiv mädanik, kvaliteet	1 - 2 korda 3 l/ha	alates 6. lehestaadiumist ja sealt edasi
Viljapuud	Parandab õite kvaliteeti, kaltsiumiringlust, puuviljasaaki, puuviljade kvaliteeti	2 - 3 korda 2 - 3 l/ha	alates esimestest nähtavatest õiepungadest
Raps	Ühtlane õitsemise ja viljumise, booriga varustamine	2 - 3 l/ha	varakevadeli kuni õitsemise alguseni
	Ühtlane õitsemise ja viljumise, talvele vastupidav	2 - 3 korda 2 l/ha sügisel	alates 4. kuni 6. lehestaadiumini
Täiendavaid soovitusi ja nõuandeid leiate kodulehelt: www.lebosol.de/en			

Koostisained: Boorhape CAS-Nr. 10043-35-3 (CMC1: algmaterjalist ained ja segud), boorakspentahüdraat CAS-Nr.12179-04-3 (CMC1), vesi CAS-Nr. 7732-18-5 (CMC1)

ENNE KASUTAMIST LOKSUTADA!

Segatavus:

Meie toodet võib segada levinud taimekaitsevahenditega. Kuna kõiki praktikas esinevaid toimeid ei ole võimalik ette näha, siis on igal juhul otstarbekas proovida väikeses koguses pritsimiseks ettenähtud toodete segu. Leheväetiste või taimekaitsevahendite segude korral täitke prits 2/3 osas veega ja lisage tooted ükshaaval. Lisage toodet veega lahjendatult viimase komponendina. Pidevalt segades kohe peale valada.

Kasutamine vastavalt heale põllumajandus - tavale.

Kasutage pritsimisel lehtede katmiseks sobivat veekogust, hoiduge kõrgest kontsentratsioonist.

Kasutage vähemalt 2 tundi enne kastmist või vihmutamist. Puhastage seadmed pärast kasutamist.

Avamata kanistri parim enne kuupäev: kanistri ülaosas.



Tootja/turustaja:

Lebosol® Dünger GmbH · Wiesengasse 28 · 67471 Elmstein · Germany · Tel.: +49 6328 984 94-0 · www.lebosol.de

UFI PU50-K0Q3-800C-T5M0

Ladustamine: Meie tooted on testitud temperatuuril -10 °C kuni +45 °C ja seda on nendel temperatuuridel lihtne säilitada. Külma tekkinud kristalle võib uuesti soojas keskkonnas lahustada. Soovitame jäätumisvaba ladustamist temperatuuril +5 °C, et saavutada meie toote optimaalne toime.

Boorhape, dinaatriumtetraboraatpentahüdraat, boorakspentahüdraat

Ohutunnused: H319 - Põhjustab tugevat silmade ärritust. H360FD - Võib kahjustada viljakust. Võib kahjustada loodet Põhjustab rasket silmade ärritust.

Hoiatuslaused: Ennetamine: P264 - pärast käitlemist pesta hoolega. P280 - kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitsepehkle/kaitsemaski. Reageerimine: P305+P351+P338 - SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Võimaluse korral eemaldada kontaktläätسد. Loputada veekord. P337+P313 - kui silmades ärritus ei möödu: Pöörduda arsti poole. P308+P313 - Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: pöörduda arsti poole. Ladustamine: P405 - hoiustada kinniselt. Jäätmekätlus: P501 - kõrvaldage sisu/mahuti vastavalt kohalikele/piirkondlikele/riiklikele/rahvusvahelistele eeskirjadele..

Kasutage ainult tegeliku vajaduse korral.

Ärge ületage soovitatud kogust.

