

Lebosol®-AqueBor SC

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
Raps	Ühtlane õitsemise ja viljumise, booriga varustamine	2 - 3 l/ha	varakevadest kuni õitsemise alguseni
	Ühtlane õitsemise ja viljumise, talvele vastupidav	2 - 3 korda 2 l/ha sügisel	alates 4. kuni 6. lehestaadiumini
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
Kapsas, lehtkõõgiljad, sibulkõõgiljad	Saagi suurenemine, südamiku mädanemise ja erinevate lehekahjustuste vastu, aitab taime sisestruktuuridel tervena püsida	2 - 3 korda 2 - 3 l/ha	niipea kui arenenud on piisavalt lehemassi

Täiendavaid soovitusi ja nõuandeid leiate kodulehelt: www.lebosol.de/en

ENNE KASUTAMIST LOKSUTADA!

Segatavus:

Meie toodet võib segada levinud taimekaitsevahenditega. Kuna kõiki praktikas esinevaid toimeid ei ole võimalik ette näha, siis on iga 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 vihmumist. Puhastage seadmed pärast kasutamist.

Avamata kanistri parim enne kuupäev: kanistri ülaosas.



UFI XS30-F04J-W00F-XYMF

Boorhape, dinaatriumtetraboraatpentahüdraat, boorakpentahüdraat

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

Hoiatuslaused: **Ennetamine:** P202 - Enne kasutamist tutvuda erijuhistega. P202 - Mitte käidelda enne ohutusnõuetega tutvumist ja nendest arusaamist. P264 - pärast käitlemist pesta hoolega. P280 - kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski. **Reageerimine:** P305+P351+P338 - SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Võimaluse korral eemaldada kontaktläätsed. Loputada veelkord. P337+P313 - kui silmade ärritus ei möödu: Pööruda arsti poole. P308+P313 - Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: pööruda arsti poole.

Ladustamine: P405 - hoiustada kinnisel. **Jäätmekäitlus:** P501 - kõrvaldage sisu/mahuti vastavalt kohalikele/piirkondlikele/riiklikele/rahvusvahelistele eeskirjadele.

Kasutage ainult tegeliku vajaduse korral. Ärge ületage soovitatud kogust.



Ettevaatust

Maaletootja: SCANDAGRA Eesti AS, Tähe 13, 71012, Viljandi

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

15702