

## FIZIOLOŠKI AKTIVATOR IN BIOSTIMULATOR KORENINSKEGA SISTEMA

### NAČIN DELOVANJA

Je fiziološki aktivator in biostimulator koreninskega sistema.

**SESTAVA:** Fosforjev-pentoksid (P205) topen v vodi 13% (w/w) + Kalijev oksid (K20) topen u vodi 5 % (w/w) + GA 142 izvlečkom morskih algi *Ascophyllum nodosum*.

**UPORABA NA:** zelenjava, sadno drevje, trta, žita, oljna ogrščica, koruza, soja, sončnice, slatkorna pesa, krompir, okrasne rastline

**PAKIRANJE:** 1 L

### PREDNOSTI

Učinkovita rast in razvoj koreninskega sistema, povečan sprejem/transport koriščenja hranil in vode. Boljše ukoreninjanje in prezimovanje (tretiranje v jeseni). Hitrejša obnova in začetna rast rastline po prezimovanju. Povečana odpornost na neugodne vremenske razmere. Dodatni vir fosforja in kalija, ki sta ključna elementa za razvoj korenin.

### UPORABA:

| KULTURA                                | ODMEREK                 | ŠTEVILLO TRETIRANJ | ČAS IN NAČIN UPORABE   |
|--|-------------------------|--------------------|--|
| SADIKE ZELENJAVE                       | 0,1 - 0,2%              | 2                  | Preko namakalnega sistema od pojava prvega pravega lista in nato vsakih 7-10 dni                                   |
| ZELENJAVA V RASTLINJAKIH IN NA PROSTEM | 0,1 - 0,2% oz. 2-5 L/ha | 2-8                | Preko namakalnega sistema po presajanju in nato vsakih 10-15 dni   |
| SADNO DREVJE                           | 0,1 - 0,2% oz. 3-5 L/ha | 1-2                | Preko namakalnega sistema na začetku vegetacije in v času oblikovanja ploda.                                       |
| TRTA                                   | 0,1 - 0,3% oz. 3-5 L/ha | 1-2                | Preko namakalnega sistema vegetacije in v času oblikovanju grozdov   |
| OKRASNE RASTLINE                       | 0,1 - 0,2%              | 2-3                | Preko namakalnega sistema po presajanju in v času rasti  |
| ŽITA                                   | 1 L/ha                  | 1                  | Foliarno tretiranje, od fenofaze drugega razgrnjenega lista do fenofaze drugega kolanca (BBCH 12-32)               |
| OLJNA OGRŠČICA                         | 1 L/ha                  | 1                  | Foliarno tretiranje, Od fenofaze četrtega razgrnjenega lista do štirih vidno podaljšanih internodijev (BBCH 14-32) |
| KORUZA                                 | 1 L/ha                  | 1                  | Foliarno tretiranje, od fenofaze 4-8 listi   |
| SOJA                                   | 1 L/ha                  | 1                  | Foliarno tretiranje, od fenofaze 2-3 trolistov   |
| SONČNICE                               | 1 L/ha                  | 1                  | Foliarno tretiranje, od fenofaze 4-6 listi   |
| SLADKORNA PESA                         | 1-2 L/ha                | 1                  | Foliarno tretiranje, od fenofaze 4-8 listi   |
| KROMPIR                                | 1-2 L/ha                | 1                  | Foliarno tretiranje, v višini rastlin 10-20 cm   |
| TOBAK                                  | 1 L/ha                  | 1-2                | Foliarno tretiranje, po presajanju   |