

berike avlingen din

syngenta®
Biologicals

EFFEKTIV BRUK AV NÆRINGSSTOFFER



Vixeran®

NITROGENFIKSATOR OG PLANTEVEKSTFREMME BASERT PÅ MIKROORGANISMER

Vannløselig gjødsel

Azotobacter salinestris stamme CECT 96901 × 10⁷ CFU/g

VIXERAN® er en gjødsel med biologisk opprinnelse basert på endofytmikroorganismen *Azotobacter salinestris* stamme CECT 9690, spesielt effektiv for fiksering av nitrogen (N) på blad- og rotnivå. Produktet karakteriseres ved egenskapen til å fikse atmosfærisk nitrogen selv i nærvær av oksygen. VIXERAN kan sikre vekst, avlingsvolum og avlingskvalitet også under belastende forhold.

Netto innhold: 250 g
WP (Fuktbart pulver)

VIXERAN kan brukes på åker- og hagebruksvekster.

Åkervekster: VIXERAN påføres på blader.

Hagebruksvekster: VIXERAN påføres på bladene, eller påføres i nærheten av røttene.

BRUKSMÅTE



JORD/ROT



BLAD



250g

Powered by



GEAPOWER®

Avling	Mengde	Påføring
Åkervekster	2,5–5 g/daa i én enkelt påføring	Påføres på blader, eller påføres ved røttene fra før såing til én måned før innhøsting.
Grønnsaker (friland og veksthus)	2,5–7,5 g/daa ved én enkelt påføring eller opptil fire påføringer med maks. 20 g/daa i en avlingsssyklus avhengig av avlingsssyklusens varighet	Påføres på blader, eller påføres ved røttene fra før såing til én måned før innhøsting.
Bær (friland og veksthus)	2–3 påføringer x 5 g/daa	Påføres på blader fra begynnelsen av vegetasjonsperioden til én måned før innhøsting.
Flerårige avlinger på tre/busk	2–3 påføringer x 5 g/daa	Påføres på blader fra begynnelsen av vegetasjonsperioden til én måned før innhøsting.

VIXERAN er kompatibel med de fleste gjødsel- og landbrukskjemikalier som normalt brukes. For mer informasjon, vennligst kontakt produsentens eller distributørens tekniske støtte.

Tilsetning av prebiotika, som produkter basert på fermenteringsprodukter, aminosyrer eller tang, kan bidra til å øke veksten av mikroorganismen og ytelsen til VIXERAN.

Partinummer, produksjons- og holdbarhetsdato: se pakken

Sikkerhetsanbefalinger:

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn

P260 Ikke innånd støv

P270 Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet.

Må ikke svelges. Ved kontakt med øyne og/eller slimhinner, vask det berørte området med mye vann.

Inneholder mikroorganismer. Kan gi en allergisk reaksjon. Bruk av åndedrettsvern (åndedrettsvern til engangsbruk eller filtrerende maske, minst EN 149FFP3 eller tilsvarende) anbefales ved håndtering av preparatet eller påføring av produktet.

ADVARSLER

Ikke kast beholderen i miljøet. Unngå kontakt med huden og øynene. Ikke overskrid de anbefalte doseringsmengdene. Påføres med passende helsemessige forholdsregler. Respekter sikkerhetspraksis. Bruk egnet personlig verneutstyr, og vask hendene etter bruk av produktet.

Følg anbefalte instruksjoner for stabil lagring og avhending av produktet. Hold beholderne tett lukket, og i originale beholdere når de ikke er i bruk, på et kjølig og godt ventilert sted, ved en temperatur mellom 5 ° og 35 °C. Unngå direkte sollys og andre varmekilder. Produktet er ikke brennbart.

Produsenten garanterer sammensetningen, formuleringen og innholdet, og brukeren er ansvarlig for skader forårsaket av helt eller delvis manglende overholdelse av instruksjonene på etiketten.

Ikke forurens vann med produktet eller emballasjen.

Ikke rengjør påføringsutstyret i nærheten av overflatevann. Unngå forurensning gjennom vannavløpssystemene på gårder eller veier. Beholderen kan ikke gjenbrukes.

Emballasjehåndtering:

Lever tom emballasje eller emballasjeavfall til lovlig avfallsmottak (Grønt Punkt Norge)

Produsert av:

CERES BIOTICS TECH, S.L.

Mar Tirreno 8, Naves C27-C29, 28830 San Fernando de Henares, Madrid, Spania

www.ceresbiotics.com

tlf: +34 919 20 35 49