

Följande preparat och användningsmängder godkänns för kemera-stödd vitaliseringsgödsling:

- YaraSuna HORUS: Användningsmängd 3000–4000 kg/ha**
- YaraSuna CINIS+: Användningsmängd 4300–5300 kg/ha**
- YaraSuna BOREA: Användningsmängd 250-300 kg/ha.** Om det inte konstaterats borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 310 kg/ha.
- Kraftverkens askprodukter: Det måste finnas en varudeklaration, användningsmängden ska följa varudeklarationen, och den sammanlagda andelen fosfor och kalium ska vara minst 2 %.**
- Suometsän TEHO: Användningsmängd 2000–2500 kg/ha.**
- Raeboori: Användningsmängd 250 kg/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 275kg/ha.
- Soilfood boorilannoite:** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 16,7 kg/ha.
- YaraVita BORTRAC 150: Användningsmängd 10–15 l/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 17 l/ha.
- Nekon booriliuos 150: Användningsmängd 10–15 l/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 17 l/ha.
- Bore 150: Användningsmängd 10–15 l/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 17 l/ha.
- Maatilan booriliuos: Användningsmängd 10–15 l/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 17 l/ha.
- Boron 150: Användningsmängd 10–15 l/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 17 l/ha'
- Ikar B150: Användningsmängd 10–15 l/ha.** Om man inte konstaterat borbrist genom barr-, blad- eller jordanalys får användningsmängden vara högst 17 l/ha.