

EM Clear Active

Innehåll

EM Clear Active innehåller: 3% EM Klar Koncentrat, 3% ekologisk ljus rörsockermelass och vatten. EM Clear Active har ett pH-värde på 2,8-3,3. Om pH-värdet överstiger 4, bör produkten inte längre användas. EM Clear Active innehåller inga genetiskt modifierade organismer.

Effektiva mikroorganismer består av mjölksyrebakterier (*Lactobacillus casei*, *Lactobacillus plantarum*), fotosyntesbakterier (*Rhodospseudomonas palustris*) och jästsvampar (*Saccharomyces cerevisiae*). EM klassificeras som klass 1 mikroorganismer, ingen risk för varken människor eller djur.

Förvaring

Förvaras i rumstemperatur, svalt och mörkt (+8-18°C, inte i kyl). Bäst-före datum gäller för oöppnad flaska. Öppnad flaska bör förbrukas inom två-tre månader. EM Clear Active är som mest aktiv fram till bäst-före-datum och minst sex månader därefter. EM Clear Active är en ljus gulbrun vätska med en sötsur doft. Om färg och doft ändras kraftigt bör produkten inte längre användas.

Dosering

I hemmet: Späd 1:100 - 1:100 i sprayflaska. Spraya gardiner, möbler, mattor, frukt, grönsaker eller i kattens sandlåda som luktavtagare.
Trädgården: spädning 1:1000 (0,1%) kan användas vid all vattning. 1:200 vid plantering i krukor och rabatter.

Använd utspädd dos genast då mikroberna är som aktivast.

EM Clear Active har samma användningsområden och dosering som EM-Active.

Viktig hälsoskyddsrelaterad information:

- Produkten är inte avsett för mänsklig förtäring.
- Oavsiktlig inhalering av produkten är oskadligt och kräver inga speciella åtgärder.
- Undvik att få vätskan i kontakt med ögon och slemhinnor.
- Ingen karenstid före skörd för grönsaker och frukt.

Kan användas i ekologisk odling, överensstämmer med (EG) 834/2007, enligt det österrikiska certifieringsorganet AT-BIO-301

Tillverkare: Multikraft, Österrike
Importör: Viidakkotohtori