

10 L

13,7 kg • pH 3-4

Gullviks



INSTRUKTION



PRIMA MANGAN PLUS

FLYTANDE MIKRONÄRINGSLÖSNING FÖR BLADGÖDSLING

NÄRINGSINNEHÅLL: MANGAN 150 G/L OCH SVAVEL 90 G/L

FLYTANDE MIKRONÄRINGSLÖSNING PFC 1(C)(II)(A)

Näringsinnehåll i viktprocent:

- **Mangan 10,9 %**
som sulfat, vattenlöslig

Substans:

- **Mangansulfat¹**
CAS 7785-87-7 (CMC 15)

PRIMA MANGAN PLUS är godkänd för användning i ekologiskt jordbruk i enlighet med Europeiska kommissionens förordning (EC) Nr 2018/84

¹Tillverkat av Tracegrow för Bröderna Berner AB av återvunna råvaror.

FÖR HÅLLBART JORDBRUK

Tillverkat av återvunna råvaror

CE
2806

ENDAST FÖR
PROFESSIONELL ANVÄNDNING

Mn

Gullviks



INSTRUKTION



PRIMA MANGAN PLUS

LÄS INSTRUKTIONEN INNAN ANVÄNDNING

Skall endast användas där det finns ett erkänt behov.
Överskrid inte appliceringsmängden.

ALLMÄN INFORMATION

Kan appliceras flera gånger per säsong om bristen på mikronäringsämnen är mycket stor. Rådfråga din rådgivare för bästa dosering. Se grödspecifik dosering och behandlingstidpunkt på tracegrow.com

PRIMA MANGAN PLUS är ett koncentrat som används vid bladgödsling, betning samt coating. Se mer specifika rekommendationer från tracegrow.com eller kontakta oss.

Om du vill tankblanda PRIMA MANGAN PLUS med andra växtskyddsmedel, se vår initiala tankblandningstabell från tracegrow.com. Många lokala variabler kan påverka blandningsegenskaperna (vattenkvalitet, vattenmängd, temperatur etc.). Ett blandningsexperiment i liten skala rekommenderas för att säkerställa kompatibilitet. Gullviks tar inget ansvar för tankblandningar.

ANVÄNDNINGSPROCEDUR

Skaka förpackningen före användning. För att säkerställa en effektiv användning av mikronäringslösningen rekommenderas jord- och växtanalyser. PRIMA MANGAN PLUS är ett koncentrat och måste spädas före användning. Om produkten ska tankblandas, rekommenderas ett blandningsexperiment i liten skala först.

Gullviks



Gullviks
Bröderna Berner AB
telefon: 040-680 68 20
gullvikspraktikan.se/kontakta-oss

TILLVERKAD

DAG/MÅNAD/ÅR

OMGÅNG

XXX-XX

VANLIGT FÖREKOMMANDE DOSERINGAR

Bladgödsling: 1-2 l/ha till min. 200 l vatten.

Betning: 200-400 ml per 100 kg frön.

Coating: Max 5 l per 1000 kg gödselgranulat.

Blandning till UAN-lösning: Max. 3 % (v/v) till rå 20 % UAN-lösning. Max. 2 % till rå 30 % UAN-lösning.

FÖRVARINGSINSTRUKTIONER

Förvaras upprätt, tätt försluten i originalbehållaren eller förpackningen. Skydda produkten från frysnings och från höga temperaturer. Förvara behållaren i ett torrt, välventilerat utrymme utom direkt solljus. Kristaller kan bildas om produkten utsätts för låga temperaturer. Detta är normalt och kristallerna kommer att lösas upp med tiden när temperaturen stiger.

SÄKERHETSINSTRUKTIONER

P260 Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P273 Undvik utsläpp till miljön.

P314 Sök läkarhjälp vid obehag.

P391 Samla upp spill.

P501 Kassera innehållet i enlighet med nationella föreskrifter.

VARNING

H373 Kan orsaka skada på hjärnan genom långvarig eller upprepad exponering via inandning.

H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.



MANUFACTURER
Tracegrow OY
Teollisuustie 21
86710 Kärsämäki
Finland
info@tracegrow.com
tracegrow.com



6 430075 009839 >

UN 3082

UFI: DF31-E090-Q001-3MHM

