



Hi-Phos

GÖDSELMEDEL
Flytande bladgödsel för applicering på jordbruksgrödor

Produktfunktionskategori:
PFC 1(C)(X)(b)(ii); SAMMANSATT FLYTANDE OORGANISKT
MAKRONÄRINGS-GÖDSELMEDEL

PK (Mg) gödselöslösnig 30,5-5,1 (+5,5)

Alla näringsämnen är helt lösliga i vatten.

Hi-Phos är ett bladgödselmedel i flytande form för lantbrukets odlingsväxter.

Bladgödselmedlet tillför fosfor, kalium och magnesium under perioder när grödan har stort behov av näring.

EG GÖDSELMEDEL

Innehåll:

Viktprocent	Volymprocent	
30,5% w/w	44,1% w/v	Total Fosforpentoxid (P ₂ O ₅), vattenlöslig
5,1% w/w	7,4% w/v	Total Kaliumoxid (K ₂ O), vattenlöslig
5,5% w/w	7,9% w/v	Total Magnesium oxid (MgO), vattenlöslig

Flytande

Ingredienser: Fosforsyra¹ (CAS 7664-38-2), Monokaliumfosfat¹ (CAS 7778-77-0), Trimagnesiumfosfat¹ (CAS 7757-87-1)

¹CMC1: Råvaruämnen och råvarublandningar

REKOMMENDATION

Potatis

För att öka antalet knölar: Använd 10 L/ha i minst 200 liter vatten/ha vid plantsättning. För att främja knölsättning.

För ökad knöltillväxt: Använd 5 L/ha i minst 200 L vatten/ha i början av knölarnas tillväxt för att öka knölarnas tillväxt, upprepa minst en gång under växtperioden.

Tidpunkt för den andra appliceringen kan baseras på bladanalys och bör göras tidigast 10 dagar efter den första behandlingen.

Spannmål

Använd 5 L/ha i minst 200 liter vatten/ha vid grödans bestockning och upprepa vid behov med 10 - 14 dagars intervall. Behandling mellan axgång och avslutad blomning kan vara till nytta.

Höstlöjväxter

Använd 2,5 - 5,0 L/ha i minst 200 liter vatten/ha. Behandla på hösten när grödan har 6 - 8 blad och upprepa under varen vid plantsträckning.

Ärtor och böner

Applicera 5 L/ha i minst 200 liter vatten/ha när grödan är 10 - 15 cm hög och upprepa efter 10 - 14 dagar.

Sockerbeter

Applicera 5 L/ha i minst 200 liter vatten/ha när grödan har 4 - 6 blad. Upprepa vid behov med 10 - 14 dagars intervall.

Majs

Applicera 2,5 - 5,0 L/ha i minst 200 liter vatten/ha när grödan har 4 - 8 blad. Upprepa vid behov med 10 - 14 dagars intervall.

Andra grödor känsliga för brist på P och K: Applicera så tidigt som möjligt under växtsäsongen, förutsatt att det finns tillräckligt med bladverk. Upprepa vid behov.

Det rekommenderas att jord- och vävnadsanalyser används när det är möjligt för att styra tillämpningen av mikro- och makronäringsämnen för att optimera grödornas näringsstatus.

Applicera inte denna produkt i starkt soljus eller vid temperaturer över 25°C. Om möjligt, spraya på kvällen eller tidigt på morgonen för bästa resultat.

Jordbrukare uppmanas att undvika näringsförluster och ta hänsyn till officiella rekommendationer vid utformning av gödslingsplaner.

TILLREDDNING AV SPRUVÄTSKA

Skaka behållaren noggrant före öppnande och användning. Fyll spruttanken till hälften med rent vatten under omrörning. Tillsätt den uppmätta mängden Hi-Phos och sedan resten av vattnet. Omrörning skall ske under transport och behandling.

BLANDBARHET

Hi-Phos är blandbart med många växtskyddsmedel som verkar genom bladen. Rådgör med din återförsäljare för information. Hi-Phos skall inte tankblandas med alkaliska produkter och inte heller med Starane-produkter, Tomahawk eller MCPA.

FÖRVARING

Skyddas mot frost. Förvaras vid temperaturer över 5°C. Förvaras svalt och i väl ventilerad lämplig lokal. Förvara inte i direkt soljus eller intill direkta värmekällor. Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel, dryck och djurfoder.

ÖVRIG INFORMATION: ENDAST FÖR YRKESMÄSSIGT BRUK

Läs hela etiketten före användning. Återanvändning av förpackningen är förbjuden. Telefonnummer vid nödfall: Nödcentralsverket: 112 Giftinformationscentralen: avgiftfri 0800 147 111, normalpris 09 471 977

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Farliga beståndsdelar: fosforsyra

Fara
H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd/hörselskydd

P301 + P330 + P331

VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

P303 + P361 + P353 VID

HUDKONTAKT (även håret): Ta

omedelbart av alla nedstänkta kläder.

Skölj huden med vatten.

P304 + P340 + P310 VID

INANDNING: Flytta personen till

frisk luft och se till att andningen underlättas. Kontakta genast

GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare.

P305 + P351 + P338 + P310 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj

försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om

det går lätt. Fortsätt att skölja.

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare.

P501 Innehållet/ behållaren lämnas till en godkänd

avfallsanläggning.

Förpackning: 10 L

Produktionsdatum:
Tillverkningsdatum:
Partinummer: se förpackningens övre del

- PARHAAN SADON PUOLESTA -

VILJELIJÄNBERNER.FI

Viljelijän Berner

Berner Ab, Svetsargatan 24, 00810 Helsingfors
Rådgivning och försäljning: 020 791 4040

Producent: FMC Agro Ltd, Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK. Tel: + 44 (0) 1244 537370

FMC, the FMC Logo and Hi-Phos are trademarks of FMC Corporation and/or an affiliate.
©2022-2024 FMC Corporation. All rights reserved.

Tillverkad i Storbritannien:

Imported to EU by:
FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS A/S
THYBORØNVEJ 78, 7673 HARBOØRE, DANMARK. TEL.: 45 96909690



190 x 149 - 11001430_22058462_LBL_SL-B_10L_HI-PHOS_BERNER FI_4_SINGLE BACK.indd 1

01-10-2024 09:35



	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	FINLAND	Single label	190 x 149 mm
Product SKU	11001430	Base for Booklet	
Product SKU Description	HI-PHOS_10L_FI_BERNER	Booklet	
Label SKU	22058462	Number of pages (Booklet)	
Label SKU Description	LBL_SL-B_10L_HI-PHOS_BERNER FI_4	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	22054079 22056635	Preprinted Material	