



ALL CLEAR® EXTRA

RENGÖRINGSMEDEL TILL LANTBRUKSPRUTA

Innehåll:

Non-jonisk vätsmedel 15 vikt %

Etanolamin 8 vikt %

Innehåller Bensensulfonsyra, mono-C10-13-alkylderivat, komp. med etanolaminalkoholer, C12-15, etoxylerade.

Satsnummer och produktionsdatum: Se tryck på förpackningen.

Förvaras väl tillsluten, torrt och svalt- tål ej frost

Undgå långvarig kontakt mellan koncentrat och sprutans metalldelar.

Outspädd eller koncentrerad All Clear® Extra får ej användas i samband med aluminiumlegeringar, zink och galvaniserade ytor.

Importör och innehavare av godkännandet:

FMC Agricultural Solutions A/S Thyborønvej 78, 7673 Harbøre - Danmark
+46 (0) 703-653441

® Varumärke tillhör FMC Corporation och dess anslutna företag.

© 2022 FMC Corporation All rights reserved.

5L e

11009390_10572_SWEDEN



Fabrikationsnr.: } SEE ON THE PACK
Fabrikationsdatum: }

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	SWEDEN	Single label	586 x 154 mm
Product SKU	11009390	Base for Booklet	
Product SKU Description	ALL CLEAR EXTRA_5L_SE	Booklet	
Label SKU	10572	Number of pages (Booklet)	
Label SKU Description	LBL_SLEEVE_5L_ALL CLEAR EXTRA_SE_1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))		Preprinted Material	

Varning

UFI: 5DM3-E05X-W005-9RTW

H315 Irriterar huden. **H319** Orsakar allvarlig ögonirritation. **P264** Tvätta huden grundligt efter användning. **P280** Använd skyddshandskar/ skyddskläder/ ögonskydd/ ansiktsskydd. **P302 + P352** VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten. **P332 + P313** Vid hudirritation: Sök läkarhjälp. **P305 + P351 + P338** VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. **P362 + P364** Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

EUH 401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Flytta ut i friska luften. Sök läkare efter betydande exponering.

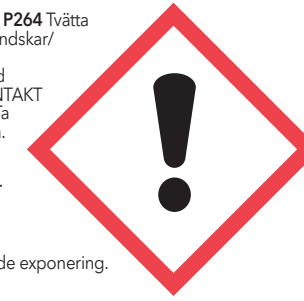
Konstgjord andning och/eller syrgas kan vara nödvändig.

Hudkontakt: Ta av förorenade kläder och skor omedelbart. Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. I händelse av hudirritation eller allergiska reaktioner kontakta läkare. Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.

Ögonkontakt: Om kontaktlinser används, ta ur linserna om de är lätta att avlägsna. Håll ögonen öppna och skölj sakta och försiktigt med tempererat vatten. Skölj grundligt, även under ögonlocken. Om ögonirritation består, kontakta en ögonspecialist.

Förtäring: Uppsök läkare och visa etiketten om möjligt. FRÅMKALLA INTE kräkning såvida inte läkare eller giftinformationscentralen uppmanar att göra det. Om den skadade är vid medvetande: skölj munnen med vatten.

Tel. vid olycksfall: 24-timmarsservice: 020-99 60 00 (utland: +46 (0)8 33 70 43)



BRUKSANVISNING

Allmän information

Observera att produkten kan ge upphov till allvarlig ögonirritation. Följ skyddsanvisningarna i säkerhetsdatabladet.

Utvecklingen mot mer aktiva och specifika växtskyddsmedel gör det naturligt att det skall göras en noggrann rengöring av sprutan efter användning.

All Clear® Extra är ett nytt effektivt rengöringsmedel som verkar genom användning av tre olika komponenter.

Vätsmedel: Nedsätter ytspänningen, vilket gör det möjligt för tvättvattnet att tränga in i små fickor och sprickor som finns runt omkring i sprutan. Samtidigt smörjer det kranar/ventiler och packningar, så att de är lättare att använda efter rengöring.

Monoetanolamin: Höjer pH i tvättvattnet, vilket underlättar upplösning/rengöring av bekämpningsmedel, oljefilm och andra beläggningar i sprutan.

Frigörare: Kapslar in frigjorda aktiva partiklar så att de inte sätter sig på andra ställen, utan sköljs ut ifrån sprutan.

P 032C P 129C CYAN MAGENTA YELLOW BLACK



Tillsammans ger dessa tre komponenter en snabb och säker rengöring av sprutan efter användning av växtskyddsmedel.

Den nya formuleringen av All Clear® Extra är ytterligare förbättrad med mindre skumbildning.

Vägledning i sprutengöring

VIKTIGT! Sprutan ska hållas ren och inte göras ren.

Börja alltid ett sprutarbete med en ren spruta, det underlättar rengöringen efteråt. Om sprutarbetet alltid avslutas med rengöring, minskar problemen med sprutrest. För att kontrollera om spruttanken är helt ren invändigt så uppkommer det inga ljusa ränder när man sprutar med en högtrycksvätsstråle på insidan av tanken.

Tankspolningsmunstycke och renvattentank - Klara fördelar

De flesta nya sprutorna är försedda med tankspolningsmunstycke och renvattentank. (Tankspolningsmunstycke går oftast att montera på i efterhand till en rimlig kostnad.) Första sköljningen och tvätten påbörjas på fältet, då sparar man både tid och vatten.

RENGÖRING AV SPRUTUTRUSTNINGEN (gäller för sprutor med tankspolningsmunstycke)

OBS! Kom ihåg att tömma sprutan helt mellan var sköljning och tvätt. Öppna alla kranar/ventiler och höj trycket så pass att övertrycksventilen från det självrensande filtret utlöser.

OBS! ALL CLEAR EXTRA skall skakas väl innan användning.

- 1) Sprutan tömms helt från sprutvätska på fältet.
- 2) Efter avslutad sprutning sköljs sprutan grundligt med rent vatten, både in - och utvändigt. Töm tanken genom att spruta sköljvatten ut genom bom/munstycke. Sköljvattnet kan ev. sprutas över den gröda som just sprutas.
- 3) Spridare, silar och filter rengörs separat med rengöringsmedel (50 ml All Clear® Extra per 10 l vatten)
- 4) Fyll sprutan med vatten - 10-15% av tankkapaciteten (100-150 liter vatten i en 1.000 liter tank) och tillsätt 0,5 liter All Clear® Extra per 100 liter vatten. Spola lite sköljvatten ut genom bom och sprutmunstycken så att dessa blir väl genomspolade. Spola igenom slangar och bom. Sätt sedan igång omröringen och låt den gå i 15 minuter. Töm sprutan genom bom/ spridare på lämpligt sätt.
- 5) Skölj sprutan grundligt med rent vatten och låt omröringen stå på i 5 minuter. Töm sprutan genom bom och munstycken på lämpligt sätt.

Vid användning av tankspolningsmunstycke och renvattentank kan punkt 2 ovan med fördel startas i fältet. Likaså om där är tillräckligt med vatten i renvattentanken, kan punkt 4 ovan också startas. Tankspolningsmunstycket och omröringen skall hållas igång under hemkörning.

Sköljvattnet sprids på arealer där det inte kan skada träd eller känsliga grödor och se till att det inte förorenar vattendrag, brunnar eller avloppsledningar.

Rengöring av sprutan utan monterat tankspolningsmunstycke

I stället för att använda 10-15% av tankkapaciteten under punkt 3 ovan skall tanken fyllas helt med vatten. Se noga till att sköljvattnet under punkterna 2 och 5 ovan kommer i god kontakt med alla invändiga ytor.

Vid rengöring av sprutan

Använd skyddshandskar, skyddskläder, gummistövlar, skyddsglasögon med sidoskydd, samt halvmask med gasfilter typ A1. För mer information, se säkerhetsdatabladet.

TOMEMBALLAGE

Tom förpackning får inte återanvändas. Preparatresten och förbrukade, ej rengjorda, förpackningar är farligt avfall och ska lämnas för destruktion. Kontakta kommunens miljö- och hälsoskyddsförvaltning för information om avfallshantering. **Rengjord förpackning kan lämnas till Svepretur.** (FMC Agricultural Solutions A/S, dotterbolag till FMC Corporation, är anslutna till SvepRetur, tel 0370-17385, info@svepretur.se). Allt tomemballag sköljs då omsorgsfullt (minst 3 ggr) med vatten som hålls i spruttanken och används vid rengöringen.

Tillverkaren garanterar produktens kvalitet om varan erhållits i sluten originalförpackning. Rekommendationer för produktens användning är inte bindande, men de är baserade på tillverkarens senaste kunskapsnivå. Tillverkaren frångår sig också allt ansvar för skada uppkommen genom felaktig användning av produkten.