



ACCUDO® XT

MIDLET ER ET VANDOPLØSELIGT KONCENTRAT

Aktive ingrediens (stamme)	Indhold i g/L	Minimum indhold i CFU/ml
<i>Bacillus paralicheniformis</i> RT1184	26	3,85 x 10 ⁰⁹

TIL ANVENDELSE I DRIVHUS: TOMAT, AGURK, PEBERFRUGT, JORDBÆR, SALAT, MELON, VANDMELON, SQUASH, AUBERGINE, KÅL, BLOMKÅL, BROCOLI

TIL ANVEDELSE PÅ FRILAND: JORDBÆR, SALAT, KARTOFLER, KÅL, AGURK, PEBER, MELON, VANDMELON, RUG, BYG, MAJS, RAPS, MANDEL, DRUER, CITRUS, TOMAT, BLOMKÅL, BROCCOLI, ZUCCHINI, AUBERGINE, SQUASH

DISTRIBUTØR: FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS A/S THYBORØNVEJ 78, P.O. BOX 9, DK-7673 HARBOØRE, DANMARK

Produkt Nr.: LC23

Type: Podekultur

BATCH NR.: se emballage

Produktionsdato: se emballage

Holdbarhed: Produktet er holdbart til mindst 2 år efter produktionsdato.

Pakningen skal opbevares tørt og tætluget.

1L e ® Varemærke tilhører FMC Corporation eller tilknyttede selskaber.

Producent og Distributør: FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS A/S
THYBORØNVEJ 78, P.O. BOX 9, DK-7673 HARBOØRE, DANMARK
Telefon +45 96909690
www.fmcagro.dk



11014625_22058936_DENMARK



	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	DENMARK	Single label	
Product SKU	11014625	Base for Booklet	
Product SKU Description	ACCUDO XT_1L_DK	Booklet	244/239 x 130 mm
Label SKU	22058936	Number of pages (Booklet)	5 pages
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_ACCUDO XT_DK_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	22054907	Preprinted Material	

BRUGSANVISNING:**VIRKEMÅDE:**

Accudo® XT er et biologisk baseret produkt til udvanding og drypvanding i grøntsager og frugttræer dyrket i jord. Desuden er produktet beregnet til sprøjtning i luften ved lægning af kartofler samt til bejdsning i forskellige markafgrøder.

Accudo® XT indeholder levende sporer af en patenteret stamme af *Bacillus paralicheniformis* stamme RTI184.

Bacillus paralicheniformis stamme RTI184 blev isoleret fra rødderne af ris dyrket i Californien og er en naturlig, ikke genetisk modificeret, bakterie.

Sporerne fra Accudo® XT spirer i kontakt med voksende planterødder, og bakteriernes nye vegetative celler koloniserer efterfølgende rødderne, hvilket resulterer i dannelsen af biofilm. Arten *Bacillus paralicheniformis* er kendt for at spille en vigtig rolle i plantens rhizosfære.

Forholdet mellem sporer og planter, resulterer i en bedre rodudvikling samt en generelt forbedret vitalitet og højere biomasse af planterne. Disse effekter viser sig senere i form af et højere udbytte. Desuden fremmer Accudo® XT spiringen fra fra og knolde. Det beskytter også afgrøden mod abiotisk stress såsom tørke eller herbicidstress. Plantefysiologi og genetiske undersøgelser har vist, at disse virkninger er baseret på bakteriel produktion og frigivelse af hormonrelaterede molekyler, der stimulerer plantesundhed og vækst. Derudover fremmer *Bacillus paralicheniformis* stamme RTI184 planternes øgede optagelse af næringsstoffer fra jorden.

Afgrøde	Fordele ved Accudo® XT
Tomat Agurk Peber Jordbær Salat Kål Blomkål Broccoli Zucchini Aubergine Squash Melon Watermelon Kartoffel	<ol style="list-style-type: none"> 1. Forbedret rod- og skududvikling 2. Forbedret effektivitet i vandforbruget 3. Højere vitalitet af afgrøden 4. Mere end 5% stigning i omsætteligt udbytte
Rug Byg Majs Raps	<ol style="list-style-type: none"> 1. Forbedret etablering af afgrøden 2. Øget tolerance over for abiotisk stress 3. Bedre etablering af frøplanter/planter
Mandel Citrus Drue til spisebrug Vindruer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Forbedret rodudvikling 2. Forbedret effektivitet i vandforbruget 3. Højere vitalitet af afgrøden 4. Øget tolerance over for abiotisk stress

Dosering af Accudo® XT er 0,5 l/ha ved drypvanding i grøntsager og ved furebehandling ved kartoffellægning. Ved udvanding anvendes en dosering på 50 ml pr. 1000 planter.

Til mandel, citrus og druer anvendes Accudo ved 1 l/ha i drypvanding.

Ved frøbejdsning, se sektion C nedenfor.

Brugsanvisning**Produkt applikation og dosering***** A) Grøntsager**

I grøntsager anvendes Accudo® XT ved udvanding eller drypvanding.

Udvanding kan udføres enten på opformeringsstadiet eller på tidspunktet for omplantning.

Efter omplantning, kan Accudo® XT påføres gennem drypvandingssystemet.

Med hensyn til udvanding er de vigtigste applikationsmetoder følgende:

1. Påføring via klassiske bomsprøjter efterfulgt af vanding for at vaske Accudo® XT til rodzonen
2. Applikationer, der bruger en vandkande
3. Rodvanding

Anvendelsesvolumen for udvanding afhænger af, hvad planterne kan absorbere. Vandmængden skal være bestemt af hver avler efter simulering med vand.

Under dryppåføringen skal produktet påføres så ensartet som muligt omkring plantens bund for at sikre ensartet translokation til rødderne.

Vandmængden, der er forbundet med dryppåføringen, er uløseligt forbundet med den vandmængde, der bruges til dryppåføringen system til vanding af afgrøden.

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt pr. ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L eller kg F.P./frøenhed	CFU/ha	
• Drivhus og mark: Tomat, peber, aubergine, agurk, melon, vandmelon, courgette, squash, salat, kål, blomkål, broccoli	Drypvanding	0.5	1.9 x 10 ¹²	Ikke relevant
Maksimalt antal sprøjtninger: 2				
Tidsplan for behandling: 1. Første behandling: 0-6 dage efter udplantning. 2. Anden behandling: 2-4 uger efter første behandling.				
Brugsanvisning: Produktet skal påføres så ensartet som muligt omkring plantens bund. Det er vigtigt at sørge for en ordentlig vanding for at sikre, at produktet kommer i tæt og vedvarende kontakt med rødderne. Det anbefales at fugte jorden, før Accudo® XT påføres gennem drypvandingssystemet. Efter påføring af behandlingsopløsningen skal dryprørene skylles fuldstændigt efterfulgt af en vanding, så længe det er nødvendigt for at give planterne tilstrækkelig fugt til vækst. Under det sidste trin skal man sørge for at undgå skylning af behandlingsopløsningen fra rodzonen.				

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L eller kg F.P./frøenhed	CFU/ha	
• Drivhus og mark: jordbær	Drypvanding	0.5	1.9 x 10 ¹²	Ikke relevant
Max antal behandlinger: 2-4				
Application timing: 1. Første behandling: 0-6 dage efter udplantning. 2. Anden behandling: 2-4 uger efter første behandling. 3. Tredje behandling: ved genvækst om foråret (ved blomstring). 4. Fjerde behandling: 2-4 uger efter tredje behandling.				
Brugsanvisning: Produktet skal påføres så ensartet som muligt omkring plantens bund. Det er vigtigt at sørge for en ordentlig vanding for at sikre, at produktet kommer i tæt og vedvarende kontakt med rødderne. Det anbefales at fugte jorden, før Accudo® XT påføres gennem drypvandingssystemet. Efter påføring af behandlingsopløsningen skal dryprørene skylles fuldstændigt efterfulgt af en vanding, så længe det er nødvendigt for at give planterne tilstrækkelig fugt til vækst. Under det sidste trin skal man sørge for at undgå skylning af behandlingsopløsningen fra rodzonen.				

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	DENMARK	Single label	
Product SKU	11014625	Base for Booklet	
Product SKU Description	ACCUDO XT_1L_DK	Booklet	244/239 x 130 mm
Label SKU	22058936	Number of pages (Booklet)	5 pages
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_ACCUDO XT_DK_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	22054907	Preprinted Material	

Crop	Sprøjtemetode	Produkt Rate per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L eller kg F.P./frøenhed	CFU/Ha	
• Drivhus og mark: Tomat, peber, aubergine, agurk, melon, vandmelon, courgette, squash, salat, kål, jordbær, blomkål, broccoli	Udvanding	0.5	1.9 x 10 ¹²	
Maksimalt antal applikationer: 1				
Applikationstidspunkt: • På planteskolestadiet før Udplantning af kimplanterne eller ved omplantning				
Brugsanvisning: Ved udvanding er den anbefalede dosering 50 ml produkt pr 1000 plante stiklinger. Doseringen er baseret på plantetæthed på 10.000 planter/ha. Ved forskellige plantetætheder, justeres doseringen af Accudo XT herefter, op til et max på 0,5 l/ha. Det anbefales at fortsætte med anvendelse af Accudo XT efter omplantning. Der anvendes drypvanding 2-4 uger efter omplantning (for overvintrende jordbær, anbefales yderligere 2 gange drypvanding i foråret.				

b) Kartofler

I kartofler anvendes Accudo® XT ved furesprøjtning under lægning. Dyserne placeres så kartoflen dækkes bedst muligt af sprøjteduhen under lægning
Vandmængden tilpasses lokale krav og udstyr og ligger normalt mellem 150-400 l/ha

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L/ha	CFU/Ha	
Kartofler	Furepåføring	0.5	1.9 x 10 ¹²	Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 1				
Applikationstidspunkt: • Ved knoldsætning				
Brugsanvisning: Anvendelse af Accudo® XT under lægning af knoldene. Dyser skal placeres på den faldne knold og omgivende jord for at sikre ens fordeling af produktet på knoldoverfladen.				

C) Frøbejdsning

Accudo® XT egner sig til frøbejdsning af rug, byg, raps og majsfrø

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L/frøenhed		
Majs	Frøbejdsning	0.0175		Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 1				
Applikationstidspunkt: Behandling af frø før såning				
Brugsanvisning: 1 frøenhed = 50.000 frø Brugsanvisning: Accudo® XT er klar til brug og kan fortyndes med vand. Andre produkter til frøbehandling, såsom fungicider eller farveklæbende komponenter, kan også tilsættes behandlingsopløsningen. Der skal udarbejdes en blandet prøve på forhånd. Når du bruger det, skal du sørge for, at behandlingsopløsningen blandes grundigt. Løsningen kan udføres i ethvert frøbehandlingsudstyr i henhold til producentens anvisninger. Der må ikke være behandlingsrester fra andre produkter i enheden, så det er vigtigt at rengøre den før brug! For at undgå forkert dosering skal indstillingen kontrolleres fra tid til anden. Vi anbefaler en samlet mængde dressingvæske mellem 500 og 800 ml / 100 kg frø.				

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L/100 kg frø		
Rug, byg	Frøbejdsning	0.05-0.1		Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 1				
Applikationstidspunkt: Behandling af frø før såning (BBCH 00)				
Brugsanvisning: Accudo® XT er klar til brug og kan fortyndes med vand. Andre produkter til frøbehandling, såsom fungicider eller farveklæbende komponenter, kan også tilsættes behandlingsopløsningen. Der skal udarbejdes en blandet prøve på forhånd. Når du bruger det, skal du sørge for, at behandlingsopløsningen blandes grundigt. Løsningen kan udføres i ethvert frøbehandlingsudstyr i henhold til producentens anvisninger. Der må ikke være behandlingsrester fra andre produkter i enheden, så det er vigtigt at rengøre den før brug! For at undgå forkert dosering skal indstillingen kontrolleres fra tid til anden. Vi anbefaler en samlet mængde dressingvæske mellem 500 og 800 ml / 100 kg frø.				

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L eller kg F.P./frøenhed		
Raps	Frøbejdsning	0.0315		Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 1				
Applikationstidspunkt: Behandling af frø før såning				
Brugsanvisning: 1 frøenhed = 700.000 frø Brugsanvisning: Accudo® XT er klar til brug og kan fortyndes med vand. Andre produkter til frøbehandling, såsom fungicider eller farveklæbende komponenter, kan også tilsættes behandlingsopløsningen. Der skal udarbejdes en blandet prøve på forhånd. Når du bruger det, skal du sørge for, at behandlingsopløsningen blandes grundigt. Løsningen kan udføres i ethvert frøbehandlingsudstyr i henhold til producentens anvisninger. Der må ikke være behandlingsrester fra andre produkter i enheden, så det er vigtigt at rengøre den før brug! For at undgå forkert dosering skal indstillingen kontrolleres fra tid til anden. Vi anbefaler en samlet mængde dressingvæske mellem 500 og 800 ml / 100 kg frø.				

D) Mandel

Afgørde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L/ha	CFU/Ha	
Mandel	Drypvanding	1	3.85 x 10 ¹²	Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 2 - 3				
Applikationstidspunkt: 1. Første behandling: 20% åbne blomster (BBCH 62) 2. Anden behandling: Slutningen af blomstringen - kronbladens fald (BBCH 69) 3. Tredje behandling: (BBCH 71)				
Brugsanvisning: Accudo® XT skal påføres så ensartet som muligt omkring plantens bund. Det er vigtigt at sørge for passende vanding for at sikre, at produktet kommer i tæt og vedvarende kontakt med rødderne. Det anbefales at vælde jorden, før Accudo® XT påføres gennem drypvandingssystemet. Efter påføring med behandlingsvæsken skal vanding af slangerne rengøres fuldstændigt efterfulgt af vanding i den periode, der er nødvendig for at give planterne den nødvendige fugt til at vokse. I det sidste trin skal man sørge for at undgå udvaskning af behandlingsvæsken fra rodzonen.				

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	DENMARK	Single label	
Product SKU	11014625	Base for Booklet	
Product SKU Description	ACCUDO XT_1L_DK	Booklet	244/239 x 130 mm
Label SKU	22058936	Number of pages (Booklet)	5 pages
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_ACCUDO XT_DK_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	22054907	Preprinted Material	

E) Drue, drue til konsum

Afgøde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L/ha	CFU/Ha	
Drue & vin	Drypvanding	1	3.85 x 10 ¹²	Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 2 - 3				
Applikationstidspunkt: 1. Første behandling: Ved fremspiring (BBCH 9) 2. Anden behandling: Blomstring (BBCH 65) 3. Tredje behandling: Bær på størrelse med ærter (BBCH 75)				
Brugsanvisning: Accudo® XT skal påføres så ensartet som muligt omkring plantens bund. Det er vigtigt at sørge for passende vanding for at sikre, at produktet kommer i tæt og vedvarende kontakt med rødderne. Det anbefales at våde jorden, før Accudo® XT påføres gennem drypvandingssystemet. Efter påføring med behandlingsvæsken skal vanding af slangerne rengøres fuldstændigt efterfulgt af vanding i den periode, der er nødvendig for at give planterne den nødvendige fugt til at vokse. I det sidste trin skal man sørge for at undgå udvaskning af behandlingsvæsken fra rodzonen.				

F) Citrusfrugter

Afgøde	Sprøjtemetode	Produkt dosering per Ha		Sprøjtefrist (PHI)
		L/ha	CFU/Ha	
Citrus	Drypvanding	1	3.85 x 10 ¹²	Ikke angivet
Maksimalt antal applikationer: 2 - 3				
Applikationstidspunkt: 1. behandling: Start af spirende (BBCH 10-15) 2. behandling: Blomstring (BBCH 61-65) 3. behandling: Ærtestørrelse bær (BBCH 72-75)				
Brugsanvisning: Anvendelse af Accudo® XT skal påføres så ensartet som muligt omkring plantens bund. Det er vigtigt at sørge for passende vanding for at sikre, at produktet kommer i tæt og vedvarende kontakt med rødderne. Det anbefales at våde jorden, før Accudo® XT påføres gennem drypvandingssystemet. Efter påføring med behandlingsvæsken skal vanding af slangerne rengøres fuldstændigt efterfulgt af vanding i den periode, der er nødvendig for at give planterne den nødvendige fugt til at vokse. I det sidste trin skal man sørge for at undgå udvaskning af behandlingsvæsken fra rodzonen.				

Tilberedning af sprøjtevæske

Rengør altid alt applikationsudstyr, før du anvender Accudo® XT.

Følg de rensningsprocedurer der er angivet på etiketten af det produkt, der tidligere er blevet sprøjtet.

- Tilføj den påkrævede mængde Accudo® XT til vandingstanken fyldt ¼ til ½ med vand.
- Brug kun den specifikke måleenhed til at måle produktet
- Fyld beholderen med den resterende vandmængde.
- Hold omrøreren kørende under vanding.

Hvis der tilføjes et andet produkt til tankblandingen, tilføj først Accudo® XT til tanken og derefter det andet produkt.

RESTRIKTIONERSpiring af *Bacillus paralicheniformis* stamme RT1184 bliver inaktiv ved jordtemperaturer under 10 °C og er optimal ved 30 °C med en maksimal rapporteret væksttemperatur for *Bacillus paralicheniformis* mellem 50-55 °C. Optimal jord-pH er mellem 5,7 - 6,8, men der er ikke rapporteret nogen grænser for Accudo® XTs ydeevne.**Behandlingsfrist (PHI)**

Behandlingsfristen er dækket af betingelserne for anvendelse/eller vækstperioden mellem applikation og høst.

BufferzonerDa *Bacillus paralicheniformis* er et naturligt forekommende bacterium, er bufferzoner ikke nødvendige.**Beskyttelse af vand**

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. (Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand/Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje).

Følg alle nødvendige sikkerhedsforanstaltninger ved rengøring af udstyret. Rengør ikke i nærheden af brønde, vandkilder eller ønskelig vegetation.

Rengør alt andet tilhørende applikationsudstyr. Tøm tanken. Bortskaf spildevand i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Efter afsluttet applikation skal slanger, bomme, filtre og dyser skylles grundigt med rent vand for at reducere risikoen for dannelse af aflejringer, som kan blive vanskelige at fjerne.

Stressede afgrøder*Bacillus paralicheniformis* RT1184 kan øge plantens vitalitet også under ugunstige forhold. Derfor kan Accudo® XT appliceres, hvis planterne er stressede på grund af tørke, mangel på næringsstoffer, pesticidskader og/eller andre ugunstige forhold, der reducerer afgrødevæksten.**Temperatur**Spiring af *Bacillus paralicheniformis* (RT1184) bliver inaktiv ved jordtemperaturer under 10°C og er optimal ved 30°C med en maximal rapporteret væksttemperatur for *Bacillus paralicheniformis* mellem 50-55°C.**AFGRØDER DER SLÅR FEJL / EFTERFØLGENDE AFGRØDER**

Anvendelsen af Accudo® XT i henhold til de angivne God Landbrugspraksis (Good Agricultural Practices (GAP)) vil ikke udgøre fare for afgrøder i rotation og kræver ikke særlig mærkning.

RESISTENS*Bacillus paralicheniformis* (RT1184) betragtes ikke som et produkt med effekt mod sygdomsfremkaldende svampe eller bakterier. Endvidere, der ikke fundet resistens udviklet mod *Bacillus paralicheniformis* til dato. Derfor er risikoen for resistensudvikling betraget som lav og forvaltningsstrategier er ikke betraget som nødvendige.**INTEGRERET PLANTEBESKYTTELSE**

FMC støtter anvendelsen af Integrede Plantebeskyttelsesprogrammer (IPM) til kontrol af skadedyr/sygdomme/ukrudt. Dette produkt kan anvendes som en del af et IPM-program som kan inkludere biologisk, ret til kultur- og genetisk praksis, men også applikation af gødningsprodukter, som er rettet mod at undgå økonomiske skadedyr-/sygdoms-/ukrudtskader.

KOMPATIBILITET**Blandingsapplikationer**

Accudo® XT er fysisk kompatibel med en række herbicider, fungicider, insekticider, gødningsstoffer og mikronæringsstoffer. I tilfælde af flere blandinger kan der forekomme uforudsigelige interaktioner. Det anbefales at lave en lille kompatibilitetstest inden blanding.

Accudo® XT er biologisk uforenelig med produkter, der indeholder baktericider, stærkt sure / alkaliske blandingspartnere samt med produkter baseret på Mancozeb og Prochloraz. Blanding af Accudo® XT med sådanne blandingspartnere bør undgås.

APPLIKATION MED SPRØJTE - RENGØRINGSPROCEDURE**Klærgøring af sprøjteudstyr**

Det er vigtigt at sprøjteudstyret er rent og fri for tidligere pesticidaflejringer, før Accudo® XT tages i brug og derefter renses ordentligt efter applikation.

Følg den rengøringsprocedure, der er angivet på etiketten af det produkt, der tidligere er blevet sprøjtet.

Ved tilberedning af tankblandinger skal Accudo® XT altid tilføres til sprøjtevæsken først. Venligst vær opmærksom på punktet omhandlende kompatibiliteten af Accudo® XT.

Rengøringsprocedure

Følg alle nødvendige sikkerhedsforanstaltninger ved rengøring af udstyret. Rengør ikke i nærheden af brønde, vandkilder eller ønskelig vegetation.

Rengør alt andet tilhørende applikationsudstyr. Tøm tanken. Bortskaf spildevand i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Efter afsluttet applikation af Accudo® XT skal slanger, bomme, filtre og dyser skylles grundigt med rent vand for at reducere risikoen for dannelse af aflejringer, som kan blive vanskelige at fjerne.

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	DENMARK	Single label	
Product SKU	11014625	Base for Booklet	
Product SKU Description	ACCUDO XT_1L_DK	Booklet	244/239 x 130 mm
Label SKU	22058936	Number of pages (Booklet)	5 pages
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_ACCUDO XT_DK_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	22054907	Preprinted Material	

SIKKERHEDSANVISNINGER

Der forventes ingen alvorlige sundhedsrisici. Produktet skal dog altid behandles med den sædvanlig forsigtighed for håndtering af kemikalier.

EUH210: Sikkerhedsdatablad tilgængelig efter anmodning.

EUH401: For at undgå risici for menneskers sundhed og miljøet skal brugsanvisningen følges.

Beskyttelse af operatør

Undgå al kontakt med produktet.
Forkert brug kan skade dit helbred.
Opbevares utilgængeligt for børn.

Personligt værneudstyr

De angivne sikkerhedsanvisninger er primært tiltænkt håndtering af ikke-fortyndet produkt og for tilberedningen af sprøjtewæskan, men kan også anbefales ved applikationen.

Åndedrætsbeskyttelse: Produktet udviser højest sandsynligt ikke nogen form for luftbåren eksponering under normal håndtering, men i tilfælde af fejlagtig udledning af materialet, som producerer en kraftig damp eller tåge, skal arbejdere påføre sig officielt godkendte åndedrætsværn med en universel filtertype inklusiv partikelfilter.

Anvend beskyttelseshandsker: Anvend kemisk resistente handsker, som nitrilhandsker. Det er anbefalet at begrænse manuelt arbejde.

Øjenbeskyttelse: Bær sikkerheds- eller beskyttelsesbriller. Det er anbefalet at have en øjenskylleflaske umiddelbart tilgængeligt på arbejdspladsen, hvor der er byt potentiale med risiko for kontakt med øjnene.

Anden hudbeskyttelse: Anvend passende kemisk resistent tøj for at undgå hudkontakt afhængig af omfanget af eksponering.

Førstehjælp:

Indånding: Hvis ubehag opstår, fjern dig med det samme fra eksponeringen. Søg lægehjælp i tilfælde af ubehaget ikke forsvinder.

Hudkontakt: Fjern tilsmudset tøj og fodtøj. Vask med vand og sæbe. Søg læge, hvis der udvikles symptomer.

Øjenkontakt: skyl øjeblikkeligt øjnene med rigeligt vand eller øjenskylleopløsning, mens øjenlågene indimellem åbnes, indtil der ikke længere er kemiske rester. Fjern kontaktlinsér efter et par minutter og skyl igen. Søg læge, hvis der udvikles irritation.

Indtagelse: Det anbefales ikke at fremkalde opkastning. Skyl munden og drik et par glas vand eller mælk. Hvis opkast forekommer, skyl munden og drik væske igen. Søg læge.

Opbevaring og bortskaffelse**Opbevaring**

Opbevar produktet i den originale emballage. Beskyt mod varme. Opbevaringsrummet skal være fremstillet af brandhæmmende materiale, lukket, tørt, ventileret og med uigennemtrængeligt gulv uden adgang for uautoriserede personer eller børn. Rummet bør kun bruges til opbevaring af kemikalier. Måd, drikke, foder og såsæd bør ikke være til stede. En vandhane til at vaske hænderne bør være til rådighed. Efter anvendelse, luk låget på dunken grundigt.

Produktet er stabilt under normale oplagringsforhold og FMC anbefaler anvendelse af produktet indenfor 2 år efter produktionsdatoen.

Bortskaffelse af produkt

Foruren ikke vand, mad eller foder ved bortskaffelsen. Affald, der er opstået ved brug af produktet, kan bortskaffes på stedet, hvor det er brugt eller på et godkendt affaldsdeponeringsanlæg.

Bortskaffelse af emballage

Skyll emballagen.
Bortskaf tom emballage på et godkendt affaldsdeponeringsanlæg i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

Andet

Et sikkerhedsdatablad for professionelle brugere er tilgængeligt ved henvendelse.
Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg hospital) 82121212

ANSVARFRASKRIVELSE/MEDDELELSE TIL KØBER

FMC garanterer at sammensætningen af produktet i den forseglede originale emballage overholder de oplysninger, der er angivet på etiketten. FMC er ikke ansvarlig for direkte eller indirekte konsekvenser som følger af ukorrekt opbevaring eller brug i strid med reglerne. Forskellige faktorer, især lokale forhold, såsom jordtilstand, plantesorter og vejrforhold, kan enten medføre, at produktet ikke har den fulde ønskede virkning eller resulterer i skade på de behandlede afgrøder. FMC kan ikke påtage sig noget ansvar for sådanne resultater.

FMC, FMC logo, Accudo XT is a registered trademarks of FMC Corporation and/or its affiliates
© 2023 FMC Corporation. All rights reserved.

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	DENMARK	Single label	
Product SKU	11014625	Base for Booklet	
Product SKU Description	ACCUDO XT_1L_DK	Booklet	244/239 x 130 mm
Label SKU	22058936	Number of pages (Booklet)	5 pages
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_ACCUDO XT_DK_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	22054907	Preprinted Material	