

Utvidgat produktgodkännande innebär att preparat som är godkända i någon gröda i Sverige, efter beslut från KemI, får användas i en annan gröda utan att detta anges på etiketten. Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetsprövningar, användning av produkten sker på användarens eget ansvar. Utvidgat produktgodkännande gäller så länge preparatet är godkänt, på samma registreringsnummer.

Klassificerings- och märkningsinformation gäller även för denna användning.

Användning enligt ovan sker på eget ansvar. Bayer ansvarar inte för eventuell bristande effekt eller skador på grödan.

Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
Aliette 80 WG	Vin	<p>Mot bladmögel i vinodlingar på friland.</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 2,5 kg/ha Antal behandlingar: Max 4 behandlingar Behandlingsintervall: 10 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 13-79 (från 3 utvecklade blad fram till innan bären börjar mogna och ändra färg) Karenstid: 35 dygn Behandlingsmetod: Sprutning Rekommenderad vattenmängd: 200-1000 l/ha 	Föreningen Svenska Vinodlare
Aliette 80 WG	Jordgubbar i tunnel, allåkerbär och humle på friland	<p>Jordgubbar i tunnel – mot svampangrepp</p> <p>Maxdos: 4 kg/ha Max antal behandlingar: 3 per år Behandlingsintervall: Minst 10 dygn Behandlingstidpunkt: Efter utplantering Karenstid: 14 dygn Vattenmängd: 800-1000 l/ha</p> <p>Allåkerbär på friland – mot bladmögel</p> <p>Maxdos: 2,1 kg/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 8 dygn Behandlingstidpunkt: Före blomning Karenstid: 14 dygn Vattenmängd: 400-1000 l/ha</p> <p>Nyetableerad humle på friland – mot bladmögel</p> <p>Maxdos: 2,5 kg/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: Maj-augusti Karenstid: 14 dygn Vattenmängd: 400-1000 l/ha</p> <p>Övriga villkor: Behandling av plantan får endast ske upp till 2 meters höjd över marken.</p> <p>Etableerad humle på friland – mot bladmögel</p> <p>Maxdos: 4 kg/ha (Den totala maximala dosen får uppgå till högst 12 kg produkt per hektar och år) Max antal behandlingar: 4 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: Maj-augusti Karenstid: 14 dygn Vattenmängd: 400-1000 l/ha</p> <p>Övriga villkor: Behandling av plantan får endast ske upp till 2 meters höjd över marken.</p>	Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag

Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
Cerone	Tomater	<p>Preparatet får användas för synkroniserad mognad av tomater i växthus.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Maxdos: 0,1 ml/m² i 100 ml vatten/m². 2. Högst 1 behandling per år. 3. Behandlingstidpunkt: 7-10 dagar före sista skörd. 4. Vid hantering av växtskyddsmedlet eller sprutväsken ska skyddshandskar och skyddsglasögon eller ansiktsskydd användas. 5. Vi sprutning i växthus ska skyddshandskar och skyddskläder användas. 	<p>LRF, Lantbrukarnas Riksförbund</p>
Cerone	Äpple, päron och prydnadsväxter	<p>För kartgalling av äpple och päron: Maxdos: 0,4 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 57-72 (ballongstadium till karten är max 20 mm i diameter) Vattenmängd: 200-500 l/ha Behandlingsutrustning: Fläktspruta</p> <p>För mognadsreglering/färgförbättring av äpplen: Maxdos: 0,4 l/ha Max antal behandlingar: 1 per år Behandlingstidpunkt: BBCH 78-85 Karenstid: 10 dygn Vattenmängd: 200-500 l/ha Behandlingsutrustning: Fläktspruta</p> <p>För tillväxtreglering av prydnadsväxter i växthus: Maxdos: 225 µl/m² Max antal behandlingar: 1 per år (per kalenderår och per kvadratmeter golvyta) Behandlingstidpunkt: Från BBCH 14 (När växten har minst 4 blad och är 10 cm hög) Produkten ska spädas med vatten till en koncentration som inte får överstiga 0,15 %. Behandlingsmetod: Sprutning eller utvattning För ytterligare villkor se: www.kemi.se</p>	<p>Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag</p>
Folicur Xpert	Utsädesodlingar av ängsgröe, engelsk rajgräs, vitklöver, rödklöver, alsikeklöver och lusern frö	<p>Ängsgröe och engelskt rajgräs till utsäde – mot svampangrepp Maxdos: 0,5 l/ha Max antal behandlingar: 2 per odlingssäsong Behandlingsintervall: Minst 18 dygn Behandlingstidpunkt: Höst BBCH 14-30 , Vår BBCH 30-69 Vattenmängd: 100-300 l/ha Behandlingsutrustning: Bomspruta Övriga villkor: Högst en behandling på hösten och högst en behandling på våren. Behandlad gröda får inte användas till foder.</p> <p>Röd-, vit- och alsikeklöver samt lucern till utsäde – mot svampangrepp Maxdos: 0,5 l/ha Max antal behandlingar: 2 per kalenderår Behandlingsintervall: Minst 18 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 40-69 Vattenmängd: 100-300 l/ha Behandlingsutrustning: Bomspruta Övriga villkor: Totala maximala dosen per kalenderår får inte överskrida 1,0 liter produkt/ha. Behandlad gröda får inte användas till foder.</p>	<p>Sveriges Frö- och Öljeväxtodlare ek. för.</p>

Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
Gratil 75 WG	Röd-, alsike- och vitklöver	Preparatet får användas för bekämpning av örtartade ogräs (ex. baldersbrå, pilört, målla och viol) i utsädesodlingar av röd-, alsike- och vitklöver. 1. Maxdos: 15 g/ha 2. Högst 1 behandling per år. 3. Behandlingstidpunkt: tidigast när klöveren har nått spadbaldsstadium (BBCH 11)	Frö- och Oljeväxtodlarna ek.för
Gratil 75 WG	Nordmansgran	Preparatet får användas mot örtogräs i odlingar av nordmansgran. Dos: max 20 g produkt/ha Högst 1 behandling/säsong	Björnstorp & Svenstorps Godsförvaltning
Hussar Plus OD	Ängsgröe och rödsvingel	Mot ogräs i utsädesodlingar av ängsgröe och rödsvingel: 1. Dos: 200 ml/ha 2. Antal behandlingar: Max 1 behandling 3. Behandlingstidpunkt: BBCH 13-30, endast vårbehandling 4. Behandlingsutrustning: Bomspruta Eller: 1. Dos: 100 ml/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 7-14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 13-30, endast vårbehandling 5. Behandlingsutrustning: Bomspruta	Sveriges Frö- och Oljeväxtodlare ek. för.
Infinito	Sallat, kål, spenat, kepalök, schalottenlök, vitlök, purjolök, salladslök, kryddväxter, baby leaf och gurka på friland	Sallat på friland – mot sallatsbladmögel 1. Dos: 1,6 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 10 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 30-49 (från plantan har uppnått 30% av förväntad bladmassa fram till huvudet har uppnått full storlek och typisk form/bladmassan fullbildad) 5. Karenstid: 7 dagar 6. Behandlingsutrustning: Bomspruta 7. Rekommenderad vattenmängd: 200-800 l/ha Spenat på friland – mot spenatbladmögel 1. Dos: 1,6 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 10 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 19-49 (från plantan har uppnått 9 blad fram till bladmassan är fullbildad) 5. Karenstid: 14 dagar 6. Behandlingsutrustning: Bomspruta 7. Rekommenderad vattenmängd: 200-800 l/ha Kål på friland (röd-, vit-, spets- och savojkål, blomkål, broccoli, brysselkål, grönkål och kålrabbi) – mot bladmögel och vitrost 1. Dos: 1,6 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 3 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 40-49 (från huvudet börjar bildas fram till huvudet har uppnått full storlek och typisk form/bladmassan fullbildad) 5. Karenstid: 14 dagar 6. Behandlingsutrustning: Bomspruta 7. Rekommenderad vattenmängd: 200-800 l/ha Kepalök, schalottenlök och vitlök på friland – mot lökbladmögel 1. Dos: 1,6 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 3 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 7 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 41-47 (från bladbasen tjocknar och förlängs fram till löken har uppnått full storlek) 5. Karenstid: 7 dagar 6. Behandlingsutrustning: Bomspruta 7. Rekommenderad vattenmängd: 300-600 l/ha Lökbladen får inte användas som föda eller foder Purjolök och salladslök – mot bladmögel Maxdos: 1,6 l/ha Max antal behandlingar: 3 per år Behandlingsintervall: Minst 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 41-49 Karenstid: 14 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta Vattenmängd: 200-800 l/ha Kryddväxter – mot bladmögel Maxdos: 1,6 l/ha Max antal behandlingar: 2 per kultur Behandlingsintervall: Minst 10 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 10-49 Karenstid: 14 dygn	Bayer A/S och Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag

Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
		Behandlingsmetod: Sprutningar Vattenmängd: 200-800 l/ha Baby-leaf – mot bladmögel Maxdos: 1,6 l/ha Max antal behandlingar: 2 per kultur Behandlingsintervall: Minst 10 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 10-18 Karenstid: 14 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta Vattenmängd: 200-800 l/ha Gurka – mot gurkbladmögel Maxdos: 1,6 l/ha Max antal behandlingar: 3 per år Behandlingsintervall: Minst 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 21-85 Karenstid: 3 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta Vattenmängd: 200-800 l/ha Ytterligare villkor: Eftersom fluopikolid riskerar att läcka till grundvattnet behövs följande restriktioner: Totala maximala dosen får inte överskrida 4,8 L produkt/ha och år, dessutom får behandlingen endast utföras vart tredje år på samma fält.	
Maister	Äpple, päron, plommon och körsbär, purjolök, salladslök, kryddväxter, baby leaf och gurka	Mot ogräs i odlingar av äpple, päron, plommon och körsbär 1. Dos: 150g/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: Minst 10 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH <59 5. Behandlingsutrustning: Bomspruta 6. Totala maximala dosen får inte överskrida 150 g produkt/ha och odlingsår Etableringsåret kan produkten användas fram till knoppsprickning utan avskärningsutrustning. Skördeår ska produkten användas med en avskärningsutrustning, så att inte sprutvätskan hamnar på trädet, före knoppsprickning	LRF, Lantbrukarnas Riksförbund
Movento SC 100	Jordgubbar, dill, persilja, kepalök, gräslök och stjälkselleri på friland, prydnadsväxter i växthus	Jordgubbar på friland - mot insekter och kvalster 1. Dos: 1,0 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 13-56 eller 91-97 (före blom eller efter skörd) 5. Behandlingsmetod: Sprutning 6. Rekommenderad vattenmängd: 300-500 l/ha Jordgubbar i tunnel och växthus - mot insekter och kvalster 1. Dos: 10 ml/100 m ² 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 13-56 eller 91-93 (före blom eller efter skörd) 5. Behandlingsmetod: Sprutning 6. Rekommenderad vattenmängd: Tunnel 40-200 ml/m ² , Växthus 3-5 l/100 m ² Dill o persilja på friland – mot insekter 1. Dos: 0,45 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 41-49 (från nästintill färdigutvecklad planta fram till skördeklar planta) 5. Karenstid: 7 dygn 6. Behandlingsmetod: Sprutning Kepalök på friland – mot insekter 1. Dos: 0,75 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 7 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 13-47 (från 3 synliga blad fram till att 70% av lökstorleken är nådd) 5. Karenstid: 7 dygn 6. Behandlingsmetod: Sprutning Gräslök på friland – mot insekter 1. Dos: 0,45 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 7 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 13-47 (från 3 synliga blad fram till att 70% av lökstorleken är nådd) 5. Karenstid: 7 dygn 6. Behandlingsmetod: Sprutning 7. Får inte användas under blomning Stjälkselleri på friland – mot insekter 1. Dos: 0,45 l/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar	LRF, Lantbrukarnas Riksförbund

Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
		3. Behandlingsintervall: 14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 41-49 (från nästintill färdigutvecklad planta fram till skördeklar planta) 5. Karenstid: 7 dygn 6. Behandlingsmetod: Sprutning Prydnadsväxter i växthus – mot insekter och kvalster 1. Dos: 7,5 µl/m ² 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 14 dygn 4. Behandlingstidpunkt: Före blomning 5. Behandlingsmetod: Sprutning	
Movovento SC 100	Morot, rotselleri, rotpersilja, palsternacka, kålrot, rova och rödbeta på friland. Sallatsväxter och bladgrönsaker (även baby-leaf) i tunnel	Morot, rotselleri, rotpersilja, palsternacka, kålrot, rova och rödbeta på friland – mot insekter Maxdos: 0,75 l/ha Max antal behandlingar: 3 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 12-49 Karenstid: 21 dygn Vattenmängd: 200-500 l/ha Behandlingsmetod: Sprutning Sallatsväxter och bladgrönsaker (även baby-leaf) i tunnel – mot insekter Maxdos: 7,5 ml/100 m ² Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 12-49 Karenstid: 7 dygn Vattenmängd: 2-5 l/100 m ² Behandlingsmetod: Sprutning För ytterligare villkor se: www.kemi.se	Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag
Movovento SC 100	Vinbär, krusbär, tranbär, blåbär, nypon, havtorn, vinduvor, hallon, blåhallon, björnbär allåkerbär, pak-choi, fänkål, sockermajs och julgranar på friland	Vinbär, krusbär, tranbär, blåbär, nypon, havtorn och vindruvor – mot insekter och kvalster Maxdos: 1,0 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: Behandling kan ske före och efter blomning när grödan är i intensiv tillväxt. Karenstid: 14 dygn Behandlingsmetod: Sprutning Vattenmängd: 300-1000 l/ha Hallon, blåhallon, björnbär och allåkerbär – mot insekter och kvalster Maxdos: 1,0 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: Efter skörd Behandlingsmetod: Sprutning Vattenmängd: 300-1000 l/ha Pak-choi – mot insekter och kvalster Maxdos: 0,75 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 12-49 Karenstid: 3 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta Vattenmängd: 400-500 l/ha Fänkål – mot insekter och kvalster Maxdos: 0,75 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 12-49 Karenstid: 7 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta Vattenmängd: 400-500 l/ha Sockermajs – mot insekter och kvalster Maxdos: 0,75 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 51-69 Karenstid: 7 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta Vattenmängd: 300-800 l/ha Julgranar – mot insekter och kvalster Maxdos: 0,75 l/ha Max antal behandlingar: 2 per år Behandlingsintervall: Minst 14 dygn Behandlingstidpunkt: Maj-september Behandlingsutrustning: Fläktspruta Vattenmängd: 300-1000 l/ha	Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag



Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
Previcur Energy	Gurka och spenat på friland, prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter på friland och i växthus	<p>Frilandsgurka – mot gurkbladmögel</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 2,5 l/ha Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 12-80 (från 2 örtblad fram till innan första frukten är fullt mogen) Karenstid: 3 dagar Behandlingsmetod: Sprutning Rekommenderad vattenmängd: 600 l/ha <p>Spenat – mot spenatbladmögel</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 2,5 l/ha Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: 7-10 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 14-48 (från 4 örtblad fram till 80 % av förväntad bladmassa uppnåtts) Karenstid: 14 dagar Behandlingsmetod: Sprutning Rekommenderad vattenmängd: 250-1000 l/ha <p>Prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter på friland, Max planthöjd 50 cm – mot bladmögelssvampar</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 2,5 l/ha Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: 5-10 dygn Behandlingsmetod: Sprutning Rekommenderad vattenmängd: 200-600 l/ha <p>Om produkten används på frukt bärande träd, buskar eller plantor ska frukt/bär avlägsnas före försäljning.</p> <p>Prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter på friland – mot förökningssvampar (<i>Pythium spp.</i>, <i>Phytophthora spp.</i>)</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 3 l/ha (0,30 ml/m²) Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: 10-14 dygn Behandlingsmetod: Utvattning på fuktigt substrat Rekommenderad vattenmängd: 200-2000 l/ha. Eftervattna med 25-30 mm vatten så att preparatet når rötterna. <p>Vid container-odling beräkna 2-4 liter vatten/ m². Eftervattna med rent vatten.</p> <p>Prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter i växthus – mot bladmögelssvampar</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 0,25 ml/m² Antal behandlingar: Max 2 behandlingar per kultur Behandlingsintervall: 5-10 dygn Behandlingsmetod: Sprutning Rekommenderad vattenmängd: 20-60 ml vatten/m² <p>Om produkten används på frukt bärande träd, buskar eller plantor ska frukt/bär avlägsnas före försäljning.</p> <p>Prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter i växthus – mot förökningssvampar (<i>Pythium spp.</i>, <i>Phytophthora spp.</i>)</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 3 ml/m² (30 l/ha) Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: 10-14 dygn Behandlingsmetod: Utvattning på fuktigt substrat Rekommenderad vattenmängd: 2-4 liter vatten/m². Eftervattna med rent vatten. <p>Av hälsoskäl (för sprutförare) ska behandlad växthusyta vara mindre än 9500 m² per dag.</p>	<p>LRF, Lantbrukarnas Riksförbund</p>
Sencor SC 600	Morötter och sparris på friland	<p>Mot ogräs vid odling av morötter och sparris på friland:</p> <p>Morötter alternativ 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 0,1 l/ha + 0,075 l/ha Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: Minst 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 00 (före uppkomst) eller BBCH 12-16 (när morötterna har 2-6 flikiga blad) Karenstid: 60 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta <p>Morötter alternativ 2:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 0,075 l/ha + 0,075 l/ha Antal behandlingar: Max 2 behandlingar Behandlingsintervall: Minst 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 12-16 (när morötterna har 2-6 flikiga blad) Karenstid: 60 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta <p>Sparris:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos: 0,3 l/ha Antal behandlingar: Max 1 behandling Behandlingstidpunkt: BBCH 14-19 Karenstid: 7 dygn Behandlingsutrustning: Bomspruta 	<p>LRF, Lantbrukarnas Riksförbund</p>



Produkt	Gröda	Användningsvillkor	Sökande
Sencor SC 600	Plantskoleväxter	Mot ogräs i frilandodling av plantskoleväxter före vegetering: Maxdos: 0,35 l/ha Max antal behandlingar: 1 per år Behandlingstidpunkt: April - juli Vattenmängd: 200-400 l/ha Behandlingsutrustning: Bomspruta Behandling får inte göras då ogrästäcket är högre än 10 cm.	Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag
Teldor WG 50	Vin	Preparatet får användas för bekämpning av gråmögel i vinodlingar på friland. Dos: 0,1% -ig lösning, högst 1500 l/ha. 1 behandling vid begynnande mognad. Karenstid: 21 dagar.	Föreningen Svenska Vinodlare
Teldor WG 50	Skogsplantskolor	Preparatet får användas för bekämpning av gråmögel i skogsplantskolor. Högsta tillåtna dos är 750 g aktiv substans per ha (1,5 kg medel per ha). Medlet får appliceras högst tre gånger per säsong.	Föreningen Sveriges Skogsplantproducenter
Teldor WG 50	Äpple och päron	Äpple och päron – mot bägarröta (Botrytis) och fruktmögel (Monilia) 1. Dos: 1,5 kg/ha 2. Antal behandlingar: Max 2 behandlingar 3. Behandlingsintervall: 10 dygn 4. Behandlingstidpunkt: BBCH 60-69 (under blom) 5. Behandlingsutrustning: Fläktspruta	LRF, Lantbrukarnas Riksförbund
Tramat SC 500	Rödbetor	Mot ogräs i odlingar av rödbetor på friland: Dosering: 1 x 0,45 l/ha eller 2 x 0,25 l/ha eller 3 x 0,14 l/ha Max antal behandlingar: 3 per år Behandlingsintervall: Minst 7 dygn Behandlingstidpunkt: BBCH 10-18 Vattenmängd: 150-200 l/ha Behandlingsutrustning: Bomspruta Får ej användas i odlingar av baby-leaf.	Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag