

■ BASF

We create chemistry

Attraxor®

Tillväxtreglerare

Att användas för tillväxtreglering av gräs på golfbanor och andra idrottsanläggningar, och för tillväxtreglering i odling av gräsmattor.

Läs medföljande anvisningar före användning.



1,5 kg



® = Inregistrerat varumärke för BASF

81 140763 SE 2020



Produktbeskrivning

Attraxor tillväxtreglerar gräsmattor såsom fairways och tees på golfbanor, olika sportplaner och gräsmattor för försäljning. Attraxor minskar blad- och skotttillväxt hos gräs och kan därför minska antal gräsklippningar och mängden gräsklipp.

Attraxor innehåller den aktiva substansen prohexadionkalcium, 10%. Prohexadionkalcium hindrar biosyntesen av gibberelinsyra, vilket resulterar i minskad skotttillväxt.

Effekt

En behandling med 1,5 kg Attraxor per ha, kan ge en minskning av mängd färskt gräsklipp på upp till 70% och en minskning av höjden på gräsmattan på upp till 25% under fyra veckor efter behandling. Detta underlättar arbetet med att klippa gräset och minskar antalet klippningar.

Villkor för godkänd användning

Villkor för godkänd användning är lagkrav och måste följas av den som använder produkten. Villkoren för godkänd användning framgår av tabellen nedan samt text med ytterligare villkor.

Tabell. Godkänd användning.

Grödor	Syfte	Behandlingsmetod	Tidpunkt för behandling	Max dosering per behandling	Max antal behandlingar	Minsta intervall mellan behandlingar
Gräs på golfbanor och idrottsanläggningar, odlingar av gräsmatta.	För tillväxtreglering	Sprutning	Gräs i tillväxt	1,5 kg/ha	4 per säsong	21 dygn

Ytterligare villkor

Personlig skyddsutrustning

Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Rekommenderad användning

Rekommenderad dosering är 1,5 kg Attraxor/ha och behandling. Behandla när gräset är i tillväxt efter utförd klippning av gräset. Maximalt

fyra behandlingar per säsong med ett minsta intervall på 21 dagar. Rekommenderat intervall 21 – 42 dagar.

Attraxor ger en konsekvent effekt, oberoende av klipphöjd eller gräsart, så dosen behöver inte anpassas. Attraxor är lika effektiv på alla gräsarter, såsom ven (*Agrostis spp.*), svingel (*Festuca spp.*), engelskt rajgräs (*Lolium perenne*), luddtåtel (*Holcus lanatus*) och ängsgröe (*Poa pratensis*).

En viss mörkfärgning av gräsmattan kan ske efter behandling med Attraxor.

Attraxor kan orsaka gulfärgning av vitgröe (*Poa annua*). Försiktighet bör iakttagas om vitgröe utgör en större del av gräsmattan. Attraxor kan även leda till färre ax per ytenhet hos vitgröe.

Växtförhållande såsom gödning, klipphöjd och odlingsmiljön påverkar effekten på gräsen vid behandling med Attraxor. Använd endast Attraxor på gräs som mår bra och är i god tillväxt för bra effekt. Behandla inte gräs som lider av stress, t.ex. torkstress, syrebrist p.g.a. för mycket vatten, näringsbrist eller är stressat av skadegörare.

Tankblandningar

Blanda inte med produkter som innehåller karbonat, såsom kaliumvätekarbonat eller kaliumbikarbonat. Gas av koldioxid kan ge skumbildning.

Produkten kan blandas med andra produkter. Sök råd för aktuell blandningspartner.

Sprutteknik

Produkten tillförs med en kalibrerad spruta (handburen, ryggspruta eller lantbruksspruta med bom). Lantbrukssprutan med bom ska vara funktionstestad och godkänd av Jordbruksverket. Starta alltid arbetet med en väl rengjord spruta.

Fyll sprutan till $\frac{1}{2}$ – $\frac{3}{4}$ med vatten. Tillsätt produkten/produkterna. Tillsätt resterande mängd vatten. Den första produkten ska alltid vara fullt upplöst innan nästa produkt tillsätts. Under hela tiden blandning och sprutning pågår ska omrörningen vara på, om den finns. Använd alltid sprutblandningen omedelbart efter tillredning. Undvik överlapp i fältet och avdrift från fältet. Vindhastigheten bör vara låg vid spruttillfället (under 4 m/s). Val av munstycke bör anpassas till gällande fält- och väderförhållanden. God täckning är viktigt för bra effekt.

Regnfasthet: 1 – 4 timmar

Vattenmängd: Tillför Attraxor i 300 – 600 liter vatten per ha för att få god och jämn täckning av gräsmattan.

Rengöring

Rengör alltid sprutan efter avslutad användning för dagen eller vid byte av produkt.

1. Skölj invändigt med 1/3 av sköljvattentanken. Cirkulera vattnet i systemet. Spruta ut i fält. Upprepa 3 gånger. Sköljvattentanken ska innehålla minst 10% av tankens volym. Sprutan töms sedan helt på biobädd, påfyllningsplatta eller biologiskt aktiv mark.
2. Rengör traktor och spruta utvändigt, gärna i fält.

Avfallshandling

Förpackningen får inte återanvändas. Preparatresten och ej rengjord förpackning lämnas på insamlingsställe för farligt avfall. BASF är anslutna till SvepReturs insamlings- och återvinningsssystem för plastförpackningar (tel 0370 17385, www.svepretur.se).

Tomförpackningar: Sköljs omsorgsfull, minst 3 ggr, med vatten som hålls i spruttanken och används vid behandlingen. Låt förpackningarna rinna av upp och ned under minst 30 sekunder. Rengjorda förpackningar, med avtagen skruvkork, lämnas för energiutvinning vid av SvepRetur anvisad insamlingsplats. Använd alltid minst skyddshandskar och ögonskydd vid rengöring av tomemballage och spruta.

Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel skall lämnas för materialåtervinning vid SvepReturs återvinningsplats eller annan central mottagningspunkt för företag i kommunen.

Lagring

Ha god ventilation av lager och utrymmen där produkten hanteras. Lagra i ett låst, torrt och frostfritt utrymme, åtskilt från livsmedel och foder. Skydda från hetta och solljus. Lagringsbarhet i försluten originalförpackning minst 2 år från produktionsdatum.

Rättsligt ansvar

Vi garanterar produkternas sammansättning och kvalitet. Tillverkaren är inte ansvarig för bristande effekt eller skador, inklusive följdskador, som uppkommit på grund av att rekommendationer för lagring och användning inte följts.

Attraxor®

Behörighetsklass 2 L
Endast för yrkesmässigt bruk.
Reg. nr. 5549

Tillväxtreglerare
Verksamma ämnen:
Prohexadionkalcium 10% w/w
Formulering: Vattenlösligt granulat, WG

VARNING

H317 Kan orsaka en allergisk hudreaktion.
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.
P261 Undvik att andas damm/sprej.
P272 Nedstänkta arbetskläder får inte avlägnas från arbetsplatsen.
P280 Använd skyddshandskar.
P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
P501 Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.
SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.



Första hjälpen

Tag av nedsmutsade kläder.

Vid inandning: Vila, frisk luft, sök läkarhjälp.

Vid hudkontakt: Tvätta grundligt med tvål och vatten.

Stänk i ögon: Skölj grundligt i minst 15 minuter med rinnande vatten, sårade ögonlock.

Vid förtäring: Skölj genast munnen och drick 200 – 300 ml vatten, sök läkarvård.

Symptom: Information, dvs. ytterligare information om symptom och effekter anges i GHS-märkningen (se avsnitt 2) och i avsnitt 11 (Toxikologisk information). Ytterligare symptom och/eller effekter är inte kända hittills.

Behandling: Behandla efter symptom (sanering, vitala funktioner), inget specifikt motgift känt.

Verkningsmekanism: Tillväxtreglering

Förbud mot återanvändning av förpackning.

Nödfallsinformation: Tel. +49 180 2273 112,
Giftinformationscentralen: 010-456 6700, Akut förgiftning: 112

Batch nr./Tillverkningsdag: Se förpackningen

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland
Registrerings innehavare: BASF AB, Haraldsgatan 5, SE-413 14 Göteborg,
Tel. 031 63 98 00, www.agro.basf.se
Ombud: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45, DK-1560 København V,
Danmark

® = Inregistrerat varumärke för BASF

1,5 kg

81140764 SE 2020