

Turbo

Additiv

Verksamma ämnen:

Ammoniumsulfat, 21 % N

Formulering: lösligt granulat

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen. Klassificering och märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP] Produkten behöver inte märkas enligt GHS-kriterier.

Första hjälpen

Tag av nedsmutsade kläder.

Vid inandning av damm: Frisk luft. Vid besvär: Uppsök läkare.

Inandning av nedbrytningsprodukter: Vila, frisk luft, tillkalla läkare.

Vid hudkontakt: Tvätta grundligt med tvål och vatten.

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

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

Faror: Inandning av nedbrytningsprodukter: Risk för lungödem.

Symtomen kan vara fördröjda.

Behandling: Efter inandning av nedbrytningsprodukter: Lungödemprofylax.

Nödfallsinformation: Tel. +49 180 2273 112,

Giftinformationscentralen: 010-456 6700, Akut förgiftning: 112

Batch nr./Tillverkningsdag: Se förpackningen

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland

Leverantör: BASF AB, Sven Hultins Plats 5, 412 58 Göteborg, Tel. 031 63 98 00, www.agro.basf.se

81 171384 SE 2093

5 kg

4 04 1885 314895

Turbo

Additiv

Tillsatsmedel som bidrar till att göra hårt vatten mjukt samt ger ökad effekt av vissa växtskyddsprodukter.

Läs medföljande anvisningar före användning.

5 kg

81171383 SE 2093



Produktbeskrivning

Turbo® består av det svagt sura saltet ammoniumsulfat. Tillsats av Turbo i växtskydds sprutan bidrar till att göra hårt vatten mjukare. Kalcium- och magnesiumjoner fångas upp av ammoniumsulfat och ökar effekten av vissa växtskyddsmedel.

Rekommenderad användning

Vid användning av Turbo® för att öka effekten av växtskyddsmedel ges dosrekommendation på växtskyddsmedlets bruksanvisning/etikett.

Tankblandningar

Turbo® kan blandas med växtskyddsprodukter. Sök råd för aktuell blandningspartner.

Personlig skyddsutrustning

Använd andningsskydd vid uppkomst av inandningsbar aerosol/damm. Använd kemikaliebeständiga skyddshandskar, skyddsglasögon med sidoskydd och lämpliga skyddskläder. Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

Information om miljöskydd

Får ej släppas ut i avloppet/vattenmiljön/grundvattnet.

Spruteteknik

Produkten ska tillföras med en växtskydds spruta som är kalibrerad och kontrollerad enligt gällande lagstiftning. Starta alltid arbetet med en väl rengjord spruta. (Vid behov skaka dunken före blandning).

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 tillredning och sprutning pågår ska omrörningen vara på. Använd alltid sprutvätskan omedelbart efter tillredning. Undvik överlapp i fältet och avdrift från fältet. Vindhastigheten bör vara låg vid spruttillfället (under 4 m/s) och avdriftsreducerande munstycken bör användas. Val av munstycke bör anpassas till gällande fält- och väderförhållanden. God täckning är viktigt för bra effekt.

Rengöring

Fältsprutan, inklusive behållare, ledningar, munstycken och filter, ska rengöras noga med vatten omedelbart efter appliceringen. Spola därför fältsprutan 2 gånger efter varandra och fyll på ungefär 10–20 % av tankvolymen med vatten och spola av tankens innersytor med vattenstrålen, helst med hjälp av ett rengöringsmunstycke. Starta omröraren i minst 15 minuter. Spruta därefter rengöringsvätska genom munstyckena på den behandlade ytan medan omröraren är igång. Rengör växtskydds sprutans utsida med vatten och en rengöringsborste eller med hjälp av lämplig extrautrustning på sprutan på en obehandlad yta av fältet. Släpp inte ut rester av rengöringsvatten i gårdens avlopp eller vattendrag.

Avfallshantering

Preparatrester och ej rengjord förpackning lämnas på insamlingsställe för farligt avfall. BASF är anslutna till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar (tel 0370 17385, www.svepretur.se).

Tomförpackningar: Sköljs omsorgsfullt, 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 energiotvinning 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

Sörj för ventilation av lager och utrymmen där produkten hanteras. Lagra torrt vid 20 °C. Produkten kan klumpa sig vid fuktighet. Förvara åtskilt från livsmedel och foder. Förvara åtskilt från baser, nitriter och alkaliska ämnen. Vid korrekt lagring i försluten originalförpackning är hållbarheten minst 24 månader.

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.

Turbo

Additiv

Tillsatsmedel som bidrar till att göra hårt vatten mjukt samt ger ökad effekt av vissa växtskyddsprodukter.

Läs medföljande anvisningar före användning.

5 kg

81171383 SE 2093

