

CERONE®

AUGALŲ AUGIMO REGULIATORIUS

Veiklioji medžiaga: etefonas 480 g/l
Produkto forma: vandeninis tirpalas.

Augalų augimo reguliatorius, naudojamas žieminių ir vasarinių kviečių, rugių ir vasarinių miežių apsaugai nuo išgulimo.

Skirtas profesionaliajam naudojimui.



PAVOJINGAS

Gali ėsdinti metalus.

Smarkiai pažeidžia akis.

Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į **APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ** arba kreiptis į gydytoją.

Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052

SIEKIANT IŠVENGTI KELIAMOS RIZIKOS ŽMOGAUS SVEIKATAI IR APLINKAI, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS

Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l

Registracijos Nr. 0146R/05
Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakuotės
Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės
Galiojimo laikas: 2 metai

Gamintojas/registracijos savininkas:

Bayer AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1
51373 Leverkusen, Vokietija
Atstovai Lietuvoje: tel. 8 614 23997.

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE
NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Veikimo būdas: CERONE yra augimo reguliatorius, kuris patekęs į augalo audinius, skatina etileno biosintezę ir stimuliuoja lignino bei celiuliozės susidarymą. Panaudojus šį produktą augalai geriau įsišaknija, todėl pagerėja augalo apsirūpinimas maisto medžiagomis, sutrumpėja stiebas, sustiprėja jo sienelės, todėl padidėja atsparumas išgulimui. Augalų augimo reguliatorius padidina bendrąjį augalo gyvybingumą, veikdamas jo hormoninę pusiausvyrą ir fermentinę veiklą. CERONE panaudojimas duoda didžiausią naudą tuomet, kai javai yra tinkamai patreši, apsaugoti nuo piktžolių, ligų ir kenkėjų.

Naudojimo laikas ir normos:

Žieminiai ir vasariniai kviečiai - 0,5 l/ha produkto purškama nuo paskutinio lapo pasirodymo iki vamzdelėjimo vidurio, kai sustorėja paskutinio lapo lapamakštė (BBCH 37-45).

Rugiai - 0,75-1,0 l/ha produkto - nuo paskutinio lapo pasirodymo iki pirmųjų akuotų pasirodymo (BBCH 37-49).

Miežiai - 0,5 l/ha produkto - nuo antrojo bamblio susiformavimo iki pirmųjų akuotų pasirodymo (BBCH 32-49).

PASTABOS

CERONE nenaudoti: avižose, išplaukėjus javams, jei tikimasi žemesnės nei +10°C temperatūros, jei pasėlis ligotas, kenčia nuo nepalankių aplinkos sąlygų, pvz. sausros. CERONE **nemaišyti** su skystomis trąšomis ir herbicidais. CERONE **galima maišyti** su fungicidais ir insekticidais. CERONE pilnai suveikia, jei po purškimo nelyja 4 val. Didžiausias apdorojimų skaičius: 1.

TIRPALO PARUOŠIMAS

Rekomenduojamas vandens kiekis – **200-300 l/ha**. Tiksliai atmatuoti reikalingą purškimui produkto kiekį. Į purkštuvo talpą supilti pusę purškimui skirtą vandens. Įjungti maišytuvą ir supilti CERONE. Dirbant maišytuvui supilti trūkstantį vandens kiekį. Tuščią produkto pakuotę triskart išskalauti vandeniu, o paplavas supilti į baką su darbinium

tirpalu. Rekomenduojama purkšti vidutinio dydžio lašeliais. Po darbo purkštuvą išplauti vandeniu su soda, išskalauti vandeniu.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produktų nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei +25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s.

Augalų apsaugos produktų naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

Purškiant traktoriniais lauko purkštuvais būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų, avėti tvirtą avalynę bei būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mėvėti pirštines.

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

Gaisro gesinimo priemonės: vandens srovė, putos, anglies dioksidas (CO₂), sausi milteliai.

LAIKYMAS

Saugoti originalioje, sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje, toliau nuo šilumos šaltinių, elektros prietaisų, nuo 0° C iki +30° C temperatūroje, gerai vėdinamoje patalpoje. Laikyti atskirai nuo maisto, gėrimo, gyvulių pašaro, saugoti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Gaisro gesinimo priemonės - vandens srovė, putos, anglies dioksidas, sausi milteliai.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus produktą į purkštuvą ir dar apie 30 s palaukus, kol išvarvės paskutiniai lašeliai, pakuotė turi būti skalaujama. Produkto likučiai neturi išdžiūti. Taikomi integruoto skalavimo arba trigubo skalavimo metodai. Purkštuve integruotas pakuočių skalavimo

įtaisas pakuotes skalauja iki 3-5 barų suspausto vandens srove. Išskalavus, naudotas vanduo supilamas į purkštuvą.

Taikant trigubo skalavimo metodą, rekomenduojama 25-30 proc. pakuotės užpildyti švariu vandeniu ir, sandariai užsukus dangtelį, apie 30 s kratyti, sukti, kad vanduo pasiektų visus pakuotės kampelius. Tuomet skalavimo skystį supilti į purkštuvą.

Procedūrą pakartoti dar mažiausiai du kartus, kol pakuotė vizualiai atrodys švari.

Vanduo, panaudotas purkštuvui ar pakuotei plauti, išpurškiamas ant to paties produktais apdoroto lauko.

Išskalautos pagal nustatytus reikalavimus pakuotės yra nepavojingos atliekos, kurios turi būti surenkamos atskirai nuo kitų nepavojingų atliekų savivaldybių organizuojamose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Neišskalautos ar išskalautos nesilaikant aukščiau nurodytų reikalavimų produkto pakuotės yra pavojingos atliekos ir turi būti tvarkomos laikantis pavojingų atliekų tvarkymo reikalavimų (priduodamos į specialias pavojingų atliekų aikšteles).

PIRMOJI PAGALBA

Pagrindinis reikalavimas – pašalinti nukentėjusį iš pavojaus zonos. Nedelsiant nurengti suteptus ir permirkusius drabužius. Jeigu nukentėjusysis yra be sąmonės, transportuoti gulintį ant šono. Atkreipti dėmesį, kad gali kilti pavojus pačiam gelbėtojui.

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

Informacija gydytojui

CERONE priklauso fosforinės rūgšties junginių grupei. Gali pasireikšti stiprus sudirginimas, priešnuodis nežinomas, taikyti simptominį gydymą. Nurijus, plauti skrandį naudojant aktyvuotą anglį.

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas garantuoja už produkto kokybę, jei jis gautas originaliame gamykliniame įpakavime, tinkamai laikomas ir naudojamas. Gamintojas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl veiksnių (pav. ekstremalių aplinkos sąlygų), kurių jis negali kontroliuoti. Visos produkto naudojimo rekomendacijos yra pateikiamos remiantis dabartine gamintojo patirtimi.

® – registruotas Bayer AG, Vokietija prekės ženklas.