

KLINIK 360 SL

Herbidas

Veiklioji medžiaga: glifosatas 360 g/l

Vandenis tirpalas

Klinik 360 SL – sisteminis herbidas, naudojamas javuose, žirniuose, linuose, žieminiuose ir vasariniuose rapsuose prieš derliaus nuėmimą, pūdymuose, vaismedžių, pomedžiuose.

Skirtas profesionaliam naudojimui



APLINKAI PAVOJINGAS

DĖMESIO!

Toksiškas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Saugoti nuo vaikų.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos.

Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais).

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

Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 200 l, 600 l, 1000 l.

Registracijos Nr. 0233H/06

Siuntos Nr. žiūrėti ant įpakavimo.

Pagaminimo data: žiūrėti ant įpakavimo.

Galiojimo laikas: mažiausiai 2 metai nuo pagaminimo datos.

Gamintojas ir registracijos savininkas:

Nufarm GmbH&Co KG,

St.-Peter-Strasse 25,

A-4021 Linz, Austria

Importuotojai ir platintojai:

UAB
“Agrokoncernas”
Užnerio g. 15
LT - 47484 Kaunas
Tel.: 8 700 55033

UAB „Kustodija“
Laisvės pr. 117A
LT- 6118 Vilnius
Tel.: 8 5 2301 725

UAB „Scandagra“
Žibuoklių g. 26
LT – 57128
Kėdainiai
Tel.: 8 5 347 41551

UAB “Agrimatco
Vilnius”
Žirmūnų g. 67
LT – 09112
Vilnius
Tel.: 8 5 2774946

UAB “Litagos
prekyba”
Savanorių pr. 173
LT – 03150
Vilnius
Tel.: 8 5 236 1659

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO
INSTRUKCIJĄ
SIEKIANT IŠVENGTI KELIAMOS RIZIKOS ŽMOGAUS SVEIKATAI IR APLINKAI, BŪTINA
VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS**

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Klinik 360 g/l – sisteminis herbicidas. Preparato veiklioji medžiaga – glifosatas yra absorbuojamas per augalo lapus ir kitas žaliąsias jo dalis aktyviosios vegetacijos metu. Klinik 360 g/l poveikis piktžolėms pastebimas po 7-10 dienų, o visiškai jos žūsta po 2-3 savaitių. Klinik 360 g/l efektyviausiai veikia piktžolės turinčias gerą lapiją (varputis turi ne mažiau 3-4 lapus). Lietus Klinik 360 g/l gali nuo lapų nuplauti, todėl purkšti reikia ne mažiau 4-6 valandas prieš lietų. Klinik 360 g/l geriausiai veikia, kai oro temperatūra +10-+20°C šilumos ir pakanka drėgmės.

Apdorojami augalai	Naudojimo norma l/ha	Naudojimo laikas
Javai	3	2 savaitės prieš pjūtį, kai grūdų drėgmė varpose yra mažesnė nei 30%. Tai atitinka pilnos vaškinės brandos tarpsnį. Naikina vienmetes ir daugiameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles. Purškama ne daugiau kaip vieną kartą, ne vėliau nei iki derliaus nuėmimo likus 14 d. Pastaba. Nenaudoti sėkliniuose javų pasėliuose.
Žirniai	3-4	Mažesnė norma naikina vienmetes vienskiltes ir dviskiltes, mažai išplitusias daugiameses vienskiltes piktžoles. Didesnioji norma naikina daugiameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles. Purškama, kai paruduoja 75% ankščių ne daugiau kaip vieną kartą, ne vėliau nei iki derliaus nuėmimo likus 14 d. Pastaba. Nenaudoti sėklinių žirnių pasėliuose.
Linai	3-4	Mažesnė norma naikina vienmetes vienskiltes ir dviskiltes, mažai išplitusias daugiameses vienskiltes piktžoles. Didesnioji norma naikina daugiameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles. Purškama, kai vidutinė linų sėklų drėgmė mažesnė kaip 30% ir ne daugiau kaip vieną kartą, ne vėliau nei iki derliaus nuėmimo likus 10 d. Pastaba. Nenaudoti sėklinių linų pasėliuose.
Žieminiai ir vasariniai rapsai	3-4	Mažesnė norma naikina vienmetes vienskiltes ir dviskiltes, mažai išplitusias daugiameses vienskiltes piktžoles. Didesnioji norma naikina daugiameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles. Purškama, kai vidutinė rapsų sėklų drėgmė mažesnė kaip 30% ir ne daugiau kaip vieną kartą, ne vėliau nei iki derliaus nuėmimo likus 10 d. Pastaba. Nenaudoti sėklinių rapsų pasėliuose.
Pūdymai	2	Purkšti vegetuojančias vienameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias daugiameses vienskiltes. Purškama ne daugiau kaip vieną kartą. Žemę galima pradėti dirbti 10 dienų po purškimo.
Pūdymai	4	Purkšti vegetuojančias daugiameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles. Purškama ne daugiau kaip vieną kartą. Žemę galima pradėti dirbti 10 dienų po purškimo.
Laukai po derliaus	2	Purkšti vegetuojančias vienameses vienskiltes ir dviskiltes piktžoles,

nuėmimo		javų pabiras, mažai išplitusias daugiameses vienaskiltes piktžoles. Po derliaus nuėmimo nurinkti šiaudus. Leisti piktžolėms atželti. Kai varpučiai turi 3-6 lapelius, nupurkšti Klinik 360 galima tik iki vėlyvo rudens. Net keletą naktų šalnos iki 3°C Klinik 360 efektyvumui įtakos neturi. Purškama ne daugiau kaip vieną kartą. Žemę galima pradėti dirbti 10 dienų po purškimo.
Laukai po derliaus nuėmimo	4	Purkšti vegetuojančias daugiameses vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles. Po derliaus nuėmimo nurinkti šiaudus. Dirvos nedirbti. Leisti piktžolėms atželti. Kai varpučiai turi 3-6 lapelius, nupurkšti Klinik 360 . Purkšti Klinik 360 galima iki vėlyvo rudens. Net keletą naktų šalnos iki -3°C Klinik 360 efektyvumui įtakos neturi. Purškama ne daugiau kaip vieną kartą. Žemę galima pradėti dirbti 10 dienų po purškimo.
Vaismedžių pomedžiai	2	Purškiamos vegetuojančios vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės, mažai išplitusios daugiamesės vienaskiltės piktžolės, apsaugant žaliąsias vaismedžių dalis. Pastaba: nenaudoti 1-2 metų jaunuose soduose be specialios kamienų apsaugos.
Vaismedžių pomedžiai	4	Purškiamos vegetuojančios daugiamesės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės, apsaugant žaliąsias vaismedžių dalis. Purškama ne daugiau kaip vieną kartą. Pastaba: nenaudoti 1-2 metų jaunuose soduose be specialios kamienų apsaugos.

PURŠKIMO TECHNIKA

Klinik 360 g/l kokybiškai išpurkšti galima žemės ūkyje naudojamais traktoriniais purkštuvais. Naudojant įprastinius purkštuvus, reikėtų išpurkšti 100-200 l/ha tirpalo (naudojant mažesnes nei 3 l/ha normas – ne daugiau 150 l/ha), slėgis turėtų būti 2-3 barai, o važiavimo greitis – 7-8 km, val. Prieš pradėdami purkšti patikrinkite purkštuvo siurblių, slėgio matavimo prietaisą, purkštukus, pakeiskite susidėvėjusias arba pažeistas detales. Purkštuvai turi būti techniškai tvarkingas, švariai išplautas. Tirpalo ruošimui naudoti tik švarų, be priemaišų vandenį. Nepurkšti vėjuotu oru.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbdami su produktu, naudokite tinkamas asmens apsaugos priemones: 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystų chemikalų (atitinkančią standartą EN 14605 ir EN 340); cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374) pvz. latekso, neopreno, nitrilo, polivinilchlorido, butilo; apsauginį veido skydelį (atitinkantį standartą EN 166); tvirtą avalynę. Kvėpavimo organų apsaugos priemonės paprastai nereikalingos, tačiau patiriant diskomfortą, galima naudoti puskaukes su keičiamais filtrais A-P2.

SAUGOJIMAS

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje taroje, vėsioje, ventiliuojamoje, pesticidams skirtose patalpose. Saugoti nuo vaikų. Saugoti atskirai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Laikyti ne aukštesnėje kaip +35°C temperatūroje ir ne žemesnėje kaip 0°C temperatūroje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

PIRMOJI PAGALBA

Patekus į akis plauti jas dideliu kiekiu vandens. Akių vokai turi būti atviri. Jei simptomai tęsiasi, kreiptis į gydytoją.

Įkvėpus išnešti nukentėjusį į gryną orą. Jei kvėpuoti sunku, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos, užterštas kūno dalis nedelsiant gerai nuplauti dideliu kiekiu vandens. Nedelsiant nusivilkti

užterštus drabužius, juos išplauti. Jei simptomai tęsiasi, kreiptis į gydytoją.

Prarijus išskalauti burną. Plauti skrandį. Duoti išgerti aktyvuotos anglies. Kreiptis į gydytoją ir parodyti produkto etiketę.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370-5-2362052

TUŠČIOS TAROS SUNAIKINIMAS

Triskart išplauti tuščią tarą. Paplavus supilti į purkštuvo talpą ir išpurkšti.

Tuščią tarą sunaikinti pagal galiojančius teisės aktų reikalavimus.

Nenaudoti tuščios taros kitiems tikslams.

JURIDINĖ ATSAKOMYBĖ

Preparato naudojimo rekomendacijos pagrįstos atliktais bandymais. Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl pasekmių, atsiradusių dėl neteisingo preparato saugojimo ir naudojimo. Preparato kokybė garantuojama, jeigu jis laikomas originalioje, uždaroje pakuotėje ir nurodytomis sąlygomis.