

## **INTEREST BEICAS**

**Veiklioji medžiaga:** difenokonazolas 30 g/l (2,84 %)

**Produkto forma:** takus koncentratas

Beicas skirtas žieminių kviečių, žieminių ir vasarinių miežių sėklų beicavimui.

### **Skirtas profesionaliajam naudojimui**



### **ATSARGIAI**

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus

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

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus.

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

Siekiant apsaugoti paukščius ir laukinius gyvūnus beicuotas sėklas būtina visiškai įterpti į dirvą, užtikrinti, kad beicuotos sėklos būtų visiškai įterptos lauko gale.

Siekiant apsaugoti paukščius ir laukinius gyvūnus, pabirusios beicuotos sėklos turi būti pašalinamos.

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

**Pakuotės:** 1 l; 20 l; 600 l

#### **Registracijos savininkas:**

**Sharda Cropchem España, S.L.**

Edificio Atalayas Business Center floor 12th,

Carril Condomina nº 3, Planta 12, 30006

Murcia, Ispanija

**Registracijos Nr. AS2-75B(2017)**

**Pagaminimo data:** žiūrėti ant įpakavimo

**Partijos Nr.** žiūrėti ant įpakavimo

**Galiojimo laikas:** 2 metai

### **PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ.**

#### **VEIKIMO SPEKTRAS**

INTEREST yra sisteminio veikimo beicas, skirtas žieminiams kviečiams bei žieminiams ir vasariniams miežiams apsaugoti nuo ligų, plintančių su sėklomis ir per dirvą.

INTEREST sudėtyje yra veiklioji medžiaga difenokonazolas, kuris turi apsauginį ir gydomąjį poveikį. Difenokonazolas, kaip ir kiti triazolai, grybinių ląstelių membranose stabdo ergosterolio biosintezę taip sutrikdydamas ląstelių membranų funkcijas.

## NAUDOJIMAS:

Augalai	Ligų sukėlėjai	Norma
Žieminiai kviečiai	Kviečių kietosios kūlės ( <i>Tilletia tritici</i> )	2,0 l/t
Žieminiai ir vasariniai miežiai	Miežių dryžligė ( <i>Pyrenophora graminea</i> )	2,0 l/t

Priklausomai nuo beicavimo įrangos, sėklas galima apdoroti neskiestu beicu arba galima jį skiesti 5-15 l vandens/t sėklų.

## BEICAVIMO SĄLYGOS

INTEREST naudojamas sėklų beicavimui naudojant įprastą beicavimo įrangą. Beicavimo įranga turi būti sukalibruota prieš INTEREST naudojimą. Nenaudokite beico jeigu sėklos yra pažeistos arba sudygušios.

Beicuotos sėklos turi būti pasėtos per vieną mėnesį po beicavimo. Nerekomenduojama beicuotos sėklos laikyti kitiems metams.

Beicuotą sėklą laikyti sausoje vietoje tvarkingai pažymėtą.

## ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

INTEREST veikioji medžiaga difenokonazolas pagal veikimo būdą yra DMI fungicidas (FRAC kodas G1). Atsparumo išsivystymo rizika INTEREST yra maža. Tačiau, įvertinus tai, kad difenokonazolas gali būti naudojamas ir nuo grybinių lapų ligų, siekiant sumažinti atsparumo išsivystymo riziką, augalų purškimams vegetacijos metu rekomenduojama pasirinkti kitą veikimo būdą turinčius fungicidus.

## SAUGOS PRIEMONĖS:

**Dirbant su neskiestu produktu ir visuose beicavimo etapuose**, rekomenduojama dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): nitrilo ( $\geq 0,4$  mm), chloropreno ( $\geq 0,5$  mm), butilo ( $\geq 0,7$  mm) ar kt.

Beicuota sėkla į sėjos vietą vežama sėjamųjų piltuvuose su sandariais dangčiais arba sandariai uždarytose paženklintose pakuotėse.

**Pilant ir sėjant beicuotą sėklą** rekomenduojama dėvėti 5 tipo apsauginę aprangą nuo kietųjų, sveikatai žalingų dalelių (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN ISO 13982), avėti tvirtą avalynę bei mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): nitrilo ( $\geq 0,4$  mm), chloropreno ( $\geq 0,5$  mm), butilo ( $\geq 0,7$  mm) ar kt.

**Higienos priemonės.** Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą arba pilant/sėjant beicuotas sėklas, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu ar beicuotomis sėklomis. Stengtis neįkvėpti dulkių. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniui 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.

## PIRMOJI PAGALBA

**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.

**Patarimai gydytojui:** konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominį gydymą.

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

## **SAUGOJIMAS**

Saugoti sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje, sausoje, vėdinamoje patalpoje.

Laikymo temperatūra - nuo 5 iki + 30 ° C. Laikyti saugiame (užrakinamame) sandėlyje, kad produktas nepatektu į aplinką ar trečiams asmenims. Apsaugoti nuo šviesos bei drėgmės.

Laikyti originalioje pakuotėje.

## **PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS**

Tuščią pakuotę išskalauti tris kartus, paplavas sunaudoti tirpalo ruošimui. Nenaudoti pakuotės kitiems tikslams. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.