

2,4-D NUFARM**Taimekaitsevahend
HERBITSIID****Toimeaine: 2,4-D 600 g/l happena või 742 g/l 2,4-D dimetüülamiinsoolana**
Preparatiivne vorm: vesilahus

2,4-D Nufarm on selektiivne süsteemse toimega herbitsiid, mis tõrjub ühe- ja mitmeaastaseid kaheidulehelisi umbrohtusid tali- ja suvinibus, suvi- ja taliodras, rukkis, kaeras ja tritikales, tatra, maisis, valges ristikus, rohumaadel ja karjamaadel.

2,4-D NUFARM võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik!
Toode sisaldab ohtlikke aineid 2,4-D DMA ja 2,4-diklorofenool.

ETTEVAATUST!

Vältimaks ohtu inimesele ja keskkonnale tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid.

H317 - Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H318 - Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

H411 - MürGINE veeorganismidele, pikaajaline toime.

EUH401 - Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

P261 - Vältida pihustatud aine sissehingamist.

P280 - Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

P302+P352 - NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.

P305 + P351 + P338 - SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

P310 - Võtta viivitamata ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.

P333+P313 - Nahaärrituse või lööbe korral: pöörduda arsti poole.

P362+P364 - Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust.

P391 - Mahavoolanud toode kokku koguda.

P501 - Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

SP1 - Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist. Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada.

Vältida saastamist läbi lauda ja teede dreenaazide.

Pakend:

1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L

Registreerimise nr:

0418/28.10.11

Valmistamiskuupäev:

vt. pakendilt

Partii nr.:

vt. pakendilt

Säilivusaeg:

3 aastat

Registreerimise omanik:

Nufarm GmbH & Co KG St.-Peter Str. 25

A-4021 Linz,

Austria

Importijad:

AS Baltic Agro
 Peterburi tee 44,
 11415 Tallinn
 Tel.: + 372 606 2286

Scandagra Eesti ASTähe 13
 71012 Viljandi
 tel.: 435 4333

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LUGEGE LÄBI KASUTUSJUHEND!

TOIMEVIIS: 2,4 D NUFARM imendub taimedesse lehtede, varte ja juurte kaudu, tungib umbrohu rakkudesse, vähendades seal toimuvat fotosünteesi, peatades rakkude hingamist, rikkudes lämmastiku metabolismi ning muid tähtsaid protsesse.

TOIMESPEKTER: 2,4 D NUFARM hävitab hästi üheaastaseid kaheidulehelisi umbrohtusid nagu: rebasehein, magun, harilik hiirekõrv, rukkilill, hanemalts, põldlitterhein, iseeneslikult külinud raps. Herbitsiidid ei hävita efektiivselt vesiheina, põldkannikest, kesalille, madarat ega ole piisavalt efektiivne teehehe ja mailase tõrjeks.

Esmane herbitsiidi toime on näha 5–10 tundi pärast pritsimist, umbrohi vajub longu, närtsib. Umbrohi hävib 5–10 päevaga (kuivab täielikult).

Selektiivsus on hea, kui pidada kinni soovitudest. Herbitsiidi kasutatakse, kui kultuurtaimed on juhises märgitud kasvustaadiumis. Halbade ilmastikutingimuste (öökülm) korral võivad maisil ilmned a fütotoksilisuse tunnused, mis omakorda võib halvasti mõjuda saagile. Herbitsiidi efektiivsus väheneb madalatel temperatuuridel.

Resistentsuse tekkimise vältimiseks tuleb vaheldumisi kasutada erinevatesse keemilistesse gruppidesse kuuluvaid tooteid või kasutada preparaadivorme 2,4-D ja kontaktoimeainega.

KASUTAMINE

Optimaalse herbitsiidi toime saavutamiseks on soovitatav, et õhutemperatuur oleks pritsimise ajal +10°C kuni +20°C.

Põllumajanduskultuur	Norm, l/ha	Pritsimine
Tali- ja suvinisu, tali- ja suvioder, rukis, kaer ja tritikale	1,0	Lehtede arenemisest kuni võrsumisperioodi lõpuni (BBCH 13-29)
Tatar	1,0	2-3 päeva enne tatra idanemist
Rohumaad ja karjamaad	1,5	Vegetatsiooniperioodi jooksul või enne õievarte tekkimist
Mais	1,0	Alates 3. lehe väljaarenemisest (BBCH 14-16)
Valge ristik	0,6-0,8	Kui valgel ristikul on 2-3 leht

Lahuse valmistamine

Soovitatav vee hulk 200 – 300 l/ha

Lahuse valmistamisel vajalik tootekogus valada poolenisti veega täidetud pritsipaaki (segisti peab olema väljalülitatud asendis). Lülitada sisse segisti ja valada sisse ülejäänud vesi, segada korralikult.

Pritsimise ajal peab segisti olema sisse lülitatud.

Pritsimise tingimused

- Ei tohi pritsida, kui taimed on nõrgad seoses halbade ilmastikutingimustega.
- Jälgida, et tuul ei kannaks lahust lähedalasuvatele põldudele.
- Jälgida, et põldu oleks pritsitud ühtlaselt.
- Mitte kasutada, kui vihma oht on lähima 6 tunni jooksul või kui õhu temperatuur ületab +20°C.

Ohutusvahendid

2,4 D NUFARM-iga pritsides

- VÄLTIDA toote sattumist nahale ja silma.
- EI TOHI süüa, suitsetada ja juua.
- SISSE HINGATA vahendit.
- TULEB KANDA kummikindaid ja kaitseprille.

Pärast tööd

- puhastada ja pesta pihustid
- pesta käed ja katmata kehaosad vee ja seebiga.
- vahetada ja pesta määratud kaitseriietus.
- puhastada individuaalkaitsevahendid, eriti kindad.

Säilitamine

Ladustatakse hermeetiliselt suletud originaalpakendis, jahedas, hästi ventileeritavas, taimekaistevahendite hoidmiseks ettenähtud ruumides. Kaitsta otsese päikesevalguse eest. Säilitada temperatuuril vahemikus 0°C kuni +40°.

Säilivusaeg: 3 aastat.

TULEKAHJU KORRAL

Toode ei põle, kuid tulekahju korral võivad eralduda mürgised gaasid: süsiniku ja lämmastiku oksiidid, vesinikkloriid jt. Kustutamiseks kasutada vahtu, süsinikdioksiidi, pulberkustuteid, vett. Äravoolava vee kokku kogumiseks moodustada ajutised kaevikud.

ESMAABI

Mürgistuse korral pöörduda arsti poole ja näidata käesolevat etiketti.

- Ärge kutsuge esile oksendamist meelemärkuseta või pooleldi meelemärkusel oleval kannatanul.
- Kui toode satub nahale, eemaldada saastunud või määratud riided, nahk pesta vee ja seebiga.
- Kui toode on sattunud silma, pesta silmi voolava vee all 20 minutit.
- Allaneelamisel kutsuda kannatanule arst, anda juua kaks klaasi vett ja kutsuda esile oksendamine tagades hingamisteede kaitse. Panna kannatanu soojalt lamama ja oodata arsti saabumist.
- Sissehingamisel viia kannatanu värske õhu kätte.

Mürgituse tunnused

Kiirenenud südame kloppimine ja hingamine, palavik.

Keskkonnaohtlikkus. Vältida preparaadi jääkide, töölahuse ning taara – ja seadmete pesuvee sattumist veekogudesse ja kanalisatsiooni.

Pakendi purunemisel. Välja voolanud preparaat katta liiva, saepuru või muu absorbendiga, kuni segu on täielikult läbi imbunud. Segu koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale. Hädaabi telefon 112.

TÜHJADE PAKENDITE KÄITLEMINE: Tühja pakendi taaskasutamine on keelatud. Tühjad pakendid loputada kolm korda puhta veega ja loputusvesi lisada pritsimislahusesse. Säilivusaaja ületanud preparaadi jäägid ja puhastamata pakendid on keskkonnaohtlikud ning tuleb viia ohtlike jäätmete kogumiskohta.

JURIIDILINE VASTUTUS

Preparaadi kasutamise soovitusel põhinevad tehtud katsetustel. Tootja ei vastuta tagajärgede eest, mis tekivad preparaadi vale hoiustamise ja kasutamise tagajärjel. Preparaadi kvaliteet on tagatud, kui preparaat on saadud ja hoiustatakse suletud originaalpakendis, järgides preparaadi hoiustamistingimusi.

® – registreeritud NUFARM GmbH & CoKG firma kaubamärk