

# Dicoherb Super® 750 SL

Taimekaitsevahend  
Herbitsiid

Toimeaine: MCPA 660 g/l , dicamba 90 g/l  
Preparaadi vorm: vesilahus

Dicoherb Super 750 SL – selektiivse toimega süsteemne herbitsiid. Herbitsiid on mõeldud ühe- ja mitmeaastaste kaheiduleheliste umbrohtude hävitamiseks talinisu ja -rukki, suvinisu ja -odra põldudel.

**Dicoherb Super 750 SL võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.**



**Toode sisaldab ohtlikke aineid: MCPA dimetüülamiinsool; dikamba dimetüülamiinsool ja 4-kloro-2-metüülfenool.**

## ETTEVAATUST!

**Vältimaks ohtu inimesele ja keskkonnale, tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid!**

H302 - Allaneelamisel kahjulik.

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.

P270 - Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.

P280 - Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

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

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

P310 - Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

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.

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

P391 - Mahavoolanud toode kokku koguda.

P501 - Sisu/mahuti kõrvaldada ohtlike jäätmete käitleja poolt.

SP1 - Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist. Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada. Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide.

Pakend: 0,25 L, 1 L, 5 L, 10 L, 15 L, 20 L, 25 L

Eesti registreerimisnumber: 0439/15.03.12

Partii number ja tootmise kuupäev: vaata pakendil

Säilivusaeg: 2 aastat alates tootmise kuupäevast

## Tootja ja registreerimise omanik:

Nufarm GmbH & Co KG

St.-Peter Str. 25

A-4021 Linz,

Austria

**Maaletoojad:**

AS Baltic Agro Scandagra Eesti AS  
Peterburi tee 44, Tähe 13,  
11415 Tallinn 71012 Viljandi,  
Tel.: + 372 606 2286 Viljandimaa  
tel. +372 4354333

**ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LOE KASUTAMISJUHENDIT!  
KASUTAMINE**

Dicoherb Super 750 SL – selektiivse toimega süsteemne herbitsiid. Herbitsiid on mõeldud üheaastaste ning mitmete mitmeaastaste kaheiduleheliste umbrohtude tõrjeks talinisul ja -rukkil, suvinisul ja -odral. Herbitsiid peatab umbrohtude kasvamise ja need hävivad. Umbrohud lõpetavad kasvamise kohe pärast pritsimist, täielikult hävivad 2–4 nädala möödudes.

Dicoherb Super 750 SL hävitab paremini noori, aktiivselt kasvavaid umbrohtusid, kui neil on 2–6 lehte. Tõrje efektiivsus on suurem sooja ilmaga (rohkem kui +10°C) ja kui pinnase niiskus on optimaalne. Herbitsiidi toime on parim, kui 4 tundi pärast pritsimist ei saja vihma.

**PRITSIMISE AEG JA KULUNORMID**

KULTUUR	KULUNORM l/ha	PRITSIMISE AEG
Talnisu ja –rukis	1,0 – 1,25	Kevadel, intensiivse vegetatsiooni algusest kuni kõrsumiseni (enne BBCH 30)
Suvinisu ja –oder	1,0 – 1,25	Alates teravilja 3 lehe faasist kuni kõrsumiseni (BBCH 30)

**SOOVITATAV VEE KOGUS:** 200 – 400 l/ha

Töötlemiskordade arv - 1.

**HÄVITAVATE UMBROHTUDE SPEKTER****Tundlikud umbrohud:**

Valge hanemalts (*Chenopodium album*), roomav madar (*Galium aparine*), harilik hiirekõrv (*Capsella bursa-pastoris*), harilik kesalill (*Matricaria inodora*), valge karikakar (*Anthemis arvensis*), kukemagun (*Papaver rhoes*), vesihein (*Stellaria media*), rukkilill (*Centaurea cyanus*), harilik punand (*Fumaria officinalis*), põldrõigas (*Raphanus raphanistrum*), põld-litterhein (*Thlapsi arvense*), kare kõrvik (*Galeopsis tetrahit*), põldohakas (*Cirsium arvense*), põldsinep (*Sinapis arvensis*), harilik nälghein (*Spergula arvensis*), hiirehersed (*Vicia*), harilik kassitapp (*Convolvulus arvensis*), kibe piimalill (*Euphorbia helioscopia*), põld-piimohakas (*Sonchus arvensis*), harilik põisrohi (*Silene vulgaris*), raps (*Brassica napus*), põldmailane (*Veronica arvensis*), pärsia mailane (*Veronica persica*), kirburohud (*Polygonum spp.*).

Märkus: põld-piimohakad ja põldohakad peavad olema täielikult idanenud ja leherosetiga.

**Keskmiselt tundlikud umbrohud:**

Hõlmne iminõges (*Lamium amplexicaule*), põldkannike (*Viola arvensis*), verev iminõges (*Lamium purpureum*).

**PRITSIMISE TEHNIKA**

Pritsitakse tehniliselt korras, õigesti reguleeritud traktori ripp-pritsidega.

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut.

Mitte pritsida, kui taimed on kahjustatud stressist. Kui õhutemperatuur on madalam kui + 10°C või kõrgem kui + 25°C.

### **Töölahuse valmistamine**

Täida pritsipaak ½ osas puhta veega ja alusta segamist. Lisa vajalik kogus toodet pritsipaaki. Loputa tühi pakend korralikult veega ja lisa loputusvesi pritsipaaki. Täida paak veega ja kasuta pritsimislahus koheselt. Hoolikalt segada ka enne tööd ja pritsimise ajal.

### **Pritsi puhastamine**

Tühjenda prits täielikult põllul. Loputa paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjenda paak uuesti äsja pritsitud kultuurile.

Täida pritsipaak ½ osas puhta veega ja lisa vajalik kogus pesuvahendit. Tühjenda paak. Loputa paak, jaotustorud, voolikud puhta veega ja tühjendada paak uuesti. Võta ära pihustid ja filtrid ning pese need eraldi. Pritsipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna- ja põhjavee reostamist.

### **HOIDMINE**

Hoida tihedalt suletud originaalpakendis, jahedas, ventileeritud, pestitsiididele mõeldud ruumides.

Hoidmise temperatuur ei tohi olla madalam kui 0 ° C ja kõrgem kui 35 °.

Enne kasutamist loksutada.

### **ISIKUKAITSEVAHENDID**

Toote käitlemisel kanda isikukaitsevahendeid: kaitseülkonda (vastavalt standardile EN), nitriliummist valmistatud kindaid (vastavalt standardile EN 374), kaitsvat näomaski (vastavalt standardile EN 166). Purunenud kindad vahetada uute vastu.

Pärast tööd või enne sööki pesta käsi seebi ja veega. Vältida töölahuse sattumist nahale, silma ja riietele. Hoida tööriideid eraldi. Saastunud tööriided eemaldada ja pesta. Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud.

### **TÜHJADE PAKENDITE HÄVITAMINE**

Tühjad pakendid loputada 3 korda puhta veega. Loputusvesi lisada pritsimislahusesse. Pakendi korduvkasutamine on keelatud! Loputatud pakendid muuta kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta.

### **Pakendi purunemisel**

Mahavalgunud preparaat katta absorbeeriva ainega kuni segu on täielikult läbi imunud. Seejärel koguda segu spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

### **ESMAABIMEETMED**

Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega, kaasaarvatud silmalaugude alt, vähemalt 15 minuti jooksul. Kui silmade ärritus püsib, konsulteerida arstiga.

Allaneelamisel loputada suud. MITTE esile kutsuda oksendamist. Pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle kemikaali pakendit või etiketti.

Nahale sattumisel pesta koheselt seebi ja rohke veega.

Sissehingamisel: viia kannatanu värske õhu kätte.

Kui mürgistuse sümptomid püsivad, pöörduda arsti poole.

Soovitused arstile:

Vastumürk puudub, ravida sümptomaatiliselt. Kuna eritumine toimub neerude kaudu, on dialüüs asjakohane. Kontrollida vee ja elektrolüütide tasakaalu. Allaneelamise korral teha maoloputus.

### **HÄDAABI TELEFON 112.**

### **JURIIDILINE VASTUTUS**

Toote kasutamissoovitused põhinevad tootja tehtud katsetel. Tootja ei vastuta tagajärgede eest, mis ilmnevad toote ebaõigelt hoidmisel ja kasutamisel. Toote kvaliteet tagatakse selle saamisel ja hoidmisel tihedalt suletud originaalpakendis vastavalt ettenähtud tingimustele.