

Biologicky  
odbouratelný!



*Finalsan® AF*  
***Přípravek  
proti plevelům***

**Totální herbicid  
prostředek proti plevelům a travám  
likviduje i mechy a řasy  
k okamžitému použití**



**Účinná látka přírodního původu**

**Biologicky  
odbouratelný!**



**NEUDORFF®**

## **Finalsan® AF Přípravek proti plevelům**

Přípravek proti plevelům Finalsan je připraven k okamžitému použití a je určen k jednoduchému, cílenému a rychlému odstranění plevelů a travin. Likviduje i mechy a řasy. Zacházení s ním je velice jednoduché a přípravek účinkuje i při nízkých teplotách. Účinnou látkou je kyselina pelargonová, jedna z mastných kyselin, která se běžně vyskytuje v přírodě.

**Návod k použití: Před použitím dobře protřepat!** Aplikuje se buď cíleně na jednotlivé rostliny nebo se používá na zaplevelenou plochu. Při cíleném postřiku jednotlivých plevelných rostlin obvykle vystačí 30-40 ml/m<sup>2</sup>.

Stanovené oblasti pro použití přípravku proti plevelům Finalsan AF

Oblast použití	Škodlivý organismus	Dávkování
okrasné rostliny a dřeviny	jednoděložné a dvouděložné plevele	100 ml/l m <sup>2</sup> , max. 4 x
cesty a neobdělávaná prostranství pod stromy	jednoděložné a dvouděložné plevele	100 ml/l m <sup>2</sup> , max. 4 x
cesty a neobdělávaná prostranství pod dřevinami	řasy a mechy	100 ml/l m <sup>2</sup> , max. 4 x

### **Vlastní aplikace**

Plevele je nutno cíleně a intenzivně postřikát - odumírají jen zasažené části rostlin. Rostliny musí být v době postřiku suché. Jestliže se plevele znovu objeví, je nutno postřik opakovat. Doporučují se maximálně 4 aplikace v intervalech 21-40 dnů.

\* Tento přípravek je možno používat na terasách, cestách i v zahradě. Aplikuje se přímo, lahev je opatřena mechanickým rozprašovačem.

### **První pomoc**

Při zasažení oka: Vyplachovat velkým množstvím pitné vody po dobu 10-15 minut a při přetrvávajících potížích vyhledat lékaře. Při zasažení pokožky: Odstranit potřísněný oděv a pokožku omýt mýdlem a vodou. Při nadýchání: Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu, chránit před chladem. V případě potřeby lze terapii konzultovat s toxikologickým informačním centrem v Praze:

Toxikologické informační středisko - Klinika ne-

mocí z povolání, Vyšehradská 46, 128 21 Praha 2

**Účinná látka:** 33 g/l kyselina pelargonová

**Výrobce:** W. Neudorff GmbH KG

Postfach 1209 · 31857 Emmerthal · GERMANY

**Zástupce v ČR:** Ing. Gabriela Kliková  
Ambrožova 14 · 130 00 Praha 3

**Registrační číslo:** 4547-0

**Doba použitelnosti:** 2 roky od data výroby

**Datum výroby, číslo šarže:** viz dolní okraj nádobky  
Před použitím si přečtěte přiložené pokyny.

## **Balení: 750 ml**

v lahvi s mechanickým rozprašovačem.



4 005240 100512 5

0047-25145

**Prosíme  
odklopat**

### **Bezpečnostní opatření pro ochranu uživatele:**

Při aplikaci přípravku používejte ochranný oděv, gumové rukavice. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pach Finalsanu je specifický vlivem účinné látky a po nějaké době zcela zmizí. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Nejezte, nepijte a a nekuřte při používání. Nevdechujte aerosol. Zamezte styku s očima. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice. V případě nehody nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tuto etiketu.

### **Působení přípravku**

Finalsan AF Přípravek proti plevelům působí na četné druhy plevelů, jako jsou smetanka (pampeliška), traviny, svačec, ptačinec žabinec, kopřiva, bodlák a různé druhy jitrocelu. Účinek je patrný již za jeden den po aplikaci přípravku. Při aplikaci je třeba dbát na to, aby se postřik nedostal na sousedící kulturní rostliny, protože hrozí nebezpečí jejich poškození. Také jiné pěstované plodiny by mohly být poškozeny. Zdravotnělé části rostlin nebyvají poškozeny, a proto lze bez problémů používat Finalsan AF pod stromy a keři. Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a prostředí. Finalsan AF Přípravek proti plevelům nezanechává žádné skvrny na většině druhů kamenů. Pokud jde o mimořádně citlivé materiály, jako jsou například barevné pískovce nebo umělé pryskyřice, doporučuje se aplikaci nejdříve vyzkoušet na nenápadném místě a zjistit, jestli se ani v tomto případě neobjeví skvrny. Tento přípravek není vhodný k likvidaci

plevelů v trávniku, protože všechny zasažené zelené části rostlin odumírají.

### **Nová výsadba po použití přípravku proti plevelům Finalsan AF**

Plochy, které byly ošetřeny přípravkem proti plevelům Finalsan AF, se nemají alespoň jeden den zpracovávat, aby se mohlo plně uplatnit jeho působení. Potom se půda může opět obdělávat a osít nebo osázet.

### **Skladování**

Přípravek se skladuje v originálních neporušených obalech v suché větratelné místnosti při teplotě +5 °C až +30 °C. Chraňte před mrazem, vysokými teplotami a přímým slunečním zářením.

### **Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí**

Škodlivý pro vodní organismy. Zabraňte kontaminaci vody přípravkem nebo jeho obalem. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody/zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest. Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m vzhledem k povrchové vodě. Nebezpečný pro včely. Neaplikujte na kvetoucí rostliny a dřeviny s výskytem medovice v době, kdy včely létají. Lze aplikovat po ukončení denního letu včel, a to nejpozději do dvacáté třetí hodiny. Prázdné obaly od přípravku se předají k recyklaci. Přípravek ani vyprázdňené obaly nesmějí přijít do vodotečí nebo do kanalizace.

