

+130. mm

50200234

SPODNAM® DC

Směs (dále „prostředek“) ve formě emulgovatelného koncentrátu určená k omezení sklizňových ztrát řepky olejky, hořčice, hrachu, bobu, semenných porostů kvěťáku a obilnin.

Účinná látka: di-1-p-menthen 555,4 g/l (pinolene), 50-60% hmot.



VAROVÁNÍ

H317
H410
P280
P302+P352
P333 + P313

Může vyvolat alergickou kožní reakci.
Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv.
PRI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.
Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P391
P501

Uniklý produkt seberte.
Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.
Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

Výrobce:
Distributor v ČR:

Taminco bvba, Panterschipstraat 207, B-9000, Gent, Belgie
FMC Agro Česká republika spol. s r.o. Na Maninách 7, 170 00 Praha 7,
tel.: 283 871 701

Balení a objem:
Čisté množství:
Datum výroby:
Číslo šarže:
Doba použitelnosti:

HDPE kanystr 10 l
10 l
uvedeno na obalu
uvedeno na obalu
2 roky od data výroby při správném skladování v původních
neporušených obalech a dodržení podmínek skladování

10L

+145. mm



Jobnaam: 3701150_50200234_SPODNAM_DC_CZ_PG1.ap

Datum: 1/02/2017

STEURS nv
graphic solutions

■ Cyan

■ Yellow

■ PANTONE 485 C

■ Magenta

■ Black

■ Stans

Lange Elzenstraat 71 | 2018 Antwerpen - België
T +32 (0)3 242 86 00 | F +32(0)3 242 86 01
www.steurs.com

GOED VOOR DRUK

OPGELET: KLEUREN TER INDICATIE EN NIET BINDEND!!

Působení: Spodnam DC aplikovaný na rostliny působením vzduchu polymerizuje a vytváří polopropustnou membránu, která umožňuje pozvolně vysychání šesuli, lusku nebo klasu a jejich přirozené dozrávání. Zároveň brání propuštění vody opačným směrem, tj. zpět do rostliny.

Rozsah použití:

Plodina	Účel použití	Dávkování	OL	Poznámka
řepka olejka, hořčice	omezení sklizňových ztrát	1-1,25 l/ha	-	400-500 l vody/ha
hrách, bob	omezení sklizňových ztrát	1-1,25 l/ha	-	
kvěťák semenné porosty	omezení sklizňových ztrát	1-1,25 l/ha	-	
obilniny	omezení sklizňových ztrát	0,3-0,4 l/ha	-	

Podmínky aplikace:

Řepka olejka, hořčice - Aplikace se provádí v době, kdy 50 % šesuli mění barvu z tmavozelené na světlezelenou, tj. asi 3-4 týdny před předpokládanou sklizní. Nejzazší termín ošetření je tehdy, když jsou šesule žluté, ale ještě pružné. Při tomto časování je zajištěn optimální ochranný efekt. Dávka se řídí termínem aplikace, čím kratší je interval mezi termínem aplikace a sklizní, tím nižší dávku lze použít.

Hrách, bob - Aplikace se provádí na začátku zrání, kdy semena obsahují 40-50% vody. Porost je obvykle žlutý, lusky jsou světle zelené, ještě pružné, semena jsou vyvinutá a jsou tuhá.

Kvěťák – semenné porosty - Aplikace se provádí na počátku žloutnutí šesul.

Obilniny - Aplikace k omezení sklizňových ztrát včetně udržení kvalitativních parametrů zna se provádí nejlépe ve fázi žluté zralosti (BBCH 87), resp. při vlhkosti zrna 30% a méně. Vyšší dávku je vhodné použít zejména za podmínek nepříznivých pro dozrávání (děšť, zvýšený výskyt rosy). Vliv aplikace na klíčivost osiva nebyl proěřen.

Bezpečnostní opatření týkající se životního prostředí: Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro životní prostředí. Neznečišťujte vody prostředkem Spodnam DC nebo jeho obalem. Dodržujte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchovým vodám. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody, zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest. Postřik nesmí zasáhnout sousední plodiny.

Připrava postřikové kapaliny: Odměřené množství prostředku Spodnam DC přidejte za stálého míchání do nádře postřikovače naplněné do poloviny vodou a doplňte vodou na požadovaný objem. Obsah obalu je nutné před použitím dokonale promíchat!

Čištění aplikačního zařízení: Po aplikaci prostředku Spodnam DC vypláchnout nádrž, rozvod kapaliny a trysky čistou vodou. Zbytek roztoku oplachové vody vypustit a celé zařízení znovu propláchnout čistou vodou. Aplikační zařízení se omyje vodou nebo se použije čisticích prostředků. V případě použití čisticích prostředků postupovat podle návodu k jejich použití. Neponechávat nikdy zbytky aplikační kapaliny v nádrži aplikačního zařízení. Nádrž se po použití a umytí musí nechat dobře vyvětrat.

Podrobnější pokyny k ochraně osob, které manipulují s přípravkem, osobními ochrannými pracovními prostředky (OOPP):

Osobní ochranné pracovní prostředky při přípravě a aplikaci:
Ochrana dýchacích orgánů: není nutná, je-li práce prováděna ve venkovních prostorách. **Ochrana rukou:** gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1. **Ochrana očí a obličej:** Není nutná. **Ochrana těla:** celkový pracovní/ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688; při ředění gumová nebo plastová zástěra. **Ochrana hlavy:** není nutná. **Ochrana nohou:** pracovní nebo ochranné obuv (např. gumové nebo plastové holínky) podle ČSN EN ISO

20346 nebo ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na práci v zemědělském terénu). **Společný údaj k OOPP:** poškozené OOPP (např. protřené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

Je-li pracovník při vlastní aplikaci dostatečně chráněn v uzavřené kabině řidiče, OOPP nejsou nutné. Musí však mít přichycené alespoň rezervní rukavice a brýle pro případ poruchy zařízení.

Požadavky z hlediska ochrany zdraví člověka: Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví. Práce s prostředkem je zakázána pro těhotné a kojící ženy a pro mladistvé a je nevhodná pro alergické osoby. Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky. Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob. Vstup do ošetřené pole je možný nejdříve druhý den po poslední aplikaci. Při práci i po ní, až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak ochranný oděv vyperete a OOPP očistíte.

První pomoc při zasažení směsí Spodnam DC:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže (při alergické kožní reakci - zarudnutí zasažené části kůže, otok kůže, pupínky, vyrážka, obvykle doprovázené svěděním) nebo v případě pochybnosti kontaktujte lékaře.

První pomoc při nadýchání: Přerušete expozici. Přejděte mimo ošetřovanou oblast. **První pomoc při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný/nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte. Při větší kontaminaci kůže se osprchujte. **První pomoc při zasažení očí:** Vyplachujte oči velkým množstvím vlahe čisté vody a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vyjmout. Kontaktní čočky nelze znovu použít, je třeba je zlikvidovat. **První pomoc při náhodném požití:** Ústa vypláchněte vodou, nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o prostředku, se kterým se pracovalo, a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: **Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.**

Podmínky správného skladování: Spodnam DC skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větrátech skladech při teplotách +5 až +30 °C oddělené od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, vysokou teplotou a přímým slunečním světlem.

Způsob likvidace obalů, neupotřebitelných zbytků, postřikové kapaliny a oplachových vod: Zákaz opětovného použití obalu. Obaly se nesmí použít k jinému účelu! Prázdné obaly od prostředku Spodnam DC se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci nebo se uloží na vyhrazené schválené skládce ke spálení ve schválené vysokoteplotní spalovně. Oplachové vody se použijí na přípravu postřikové kapaliny. Případně nepoužitelné zbytky oplachové nebo postřikové kapaliny zředte vodou v poměru ca 1:10 a vysytkujte beze zbytku na ošetřené ploše, zbytky však nesmí zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod.

Případné zbytky prostředku se po eventuálním nasáknutí do hořlavého materiálu (piliny) spálí ve spalovně stejných parametrů jako po obaly.

Dodatková informace: Směs (prostředek) Spodnam DC byla hodnocena z hlediska ochrany zdraví člověka podle následujících předpisů: nařízení (ES) č. 1272/2008, v platném znění; nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění, zákon č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 180/2015 Sb. Právní zástupce nepřebírá žádnou zodpovědnost za ztráty a škody způsobené nesprávným skladováním a použitím prostředku, případným mícháním nebo sekvencím použitím s jinými přípravky jinak než v souladu s doporučeným použitím v tomto štítku (etiketě), taktéž ani za následky vyplývající z použití prostředku během anebo před vznikem mimořádných povětrnostních podmínek, anebo při ošetření odříd, o kterých není právnímu zástupci známo, že jsou mimořádně citlivé na případná poškození.



Jobnaam: 3701150_50200234_SPODNAM_DC_CZ_PG2.ap

Datum: 1/02/2017

STEURS nv
 graphic solutions



Lange Elzenstraat 71 | 2018 Antwerpen - België

T +32 (0)3 242 86 00 | F +32(0)3 242 86 01

www.steurs.com

GOED VOOR DRUK