

REXAN®

RYCHLÝ START



ČESKÝ VÝROBEK

Čistý
objem:

11

Složení: Kyselina 2-aminobenzoová 1,0 g/l
4-hydroxyacetanilid 3,0 g/l
Hodnota pH (při 20°C) 6,5 - 7,5

Číslo rozhodnutí o registraci: 0505

OBSAH RIZIKOVÝCH PRVKŮ

Splňuje zákonem stanovené limity (mg/kg pomocné látky):

Cd ≤ 1,0; Pb ≤ 10,0; Hg ≤ 1,0; As ≤ 20,0; Cr ≤ 50,0. Včely – PR, ryby – PR.

Druh úpravy přípravku:

SL – Postřikový přípravek ve formě kapalného koncentrátu ředitelného vodou.

ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

REXAN® je pomocný rostlinný přípravek zvyšující kvalitu a výnosy semene řepky, obilovin i ostatních plodin. Je ředitelný vodou.

DÁVKOVÁNÍ

REXAN® se aplikuje v dávce **0,1 l/ha** zředěný při pozemní aplikaci **200 až 400 l/ha** vody. Postřik lze kombinovat s hnojivy, fungicidy, insekticidy a selektivními herbicidy (po konzultaci s jejich dodavateli).

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ



Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotě +5 až +30 °C. Chraňte před přímým slunečním svitem, mrazem a ohnem. Přípravek je za dodržování předepsaných podmínek skladování a užívání stabilní, nepodléhá rozkladu, nepodléhá nebezpečným reakcím a nevolňuje do prostředí nebezpečné rozkladné produkty. Proto za přesného dodržování předepsaných aplikačních podmínek nehrozí při použití nebezpečí ohrožení životního prostředí. Přípravek je nehořlavý. Při požáru jsou povolena použít všechna hasící média. V případě použití vody zajistěte, aby kontaminovaná hasební voda nepronikla do veřejné kanalizace a nezasáhla zdroje spodních vod a recipienty vod povrchových.

REGISTROVANÉ APLIKACE

Řepka olejná T1: 4. list vyvinutý – prodlužovací růst (DC 14 - 36).
T2: v období butonizace, fáze žlutého poupěte (DC 50 - 59).
T3: v době květu (DC 61 - 65).

Obiloviny ozimé T1: 3. list rozvinutý – sloupkování (DC 13 - 35).
T2: 7 až 10 dnů před metáním (DC 37 - 45).
T3: po odkvětu (DC 69 - 71).

Prověřený stimulátor růstu tradičně používaný před květem do řepky olejné a nově v raných vývojových fázích ozimých i jarních obilovin.

Ječmen jarní T1: v průběhu odnožování (DC 21 - 29).
T2: 7 až 10 dnů před metáním (DC 37 - 45).
T3: po odkvětu (DC 69 - 71).

POUŽITÍ MIMO DOPORUČENÉ TERMÍNY - REGENERACE ROSTLIN

Po dlouhodobé periodě chladu, sucha nebo i nedostatku slunečního svitu, případně i k odstranění pesticidního šoku v kombinaci se selektivními herbicidy.

LIKVIDACE OBALŮ A NEPOUŽITELNÝCH ZBYTKŮ

Zbytky postřikové kapaliny ani vyplachovací vody nesmí zasáhnout zdroje i recipienty povrchových vod. Zbytky v obalu se likvidují výplachem vodou, která se použije v následné přípravě postřikové jichy. Zbytky postřikové kapaliny se vlijí do rýhy vyhloubené na ošetřovaném pozemku a nechají vsáknout. Obaly a použité nářadí, nástroje a ochranné pomůcky se asanují prostředky na výplach postřikovačů (např. SAGROL NF) a omyjí se vodou. Prázdné obaly po asanaci se recyklují.

BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

P280 Používejte ochranné rukavice PVC/ochranný oděv/univerzální ochranné brýle nebo střední obličejový štít. **P404** Skladujte v uzavřeném obalu. **P305+P351+P338** PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

PRVNÍ POMOC

Při požití vypít 0,5 l vlažné vody s 10 tabletami medicínálního uhlí. Při zasažení očí vyplachovat proudem vlažné vody po dobu 15 minut. Při zasažení pokožky odstranit zasažený oděv a pokožku omyt mýdlem a vodou.

Ve všech případech poškození zdraví je třeba postiženému zajistit lékařské ošetření.



Používat pouze v případě skutečné potřeby!
Nepřekračovat doporučené dávkování!



Výrobce:
BIOSFOR s.r.o.
Slepotice 36
530 02 Pardubice 2
www.biosfor.eu



Výhradní distributor:
CHEMAP AGRO s.r.o.
Dašice 475, 533 03
tel.: 466 670 941
www.chemapagro.cz

Doba použitelnosti:
24 měsíců ode dne výroby.

Datum výroby, číslo šarže:

PN 01-100-98



8 594 033 6000 51