

**イネ科雑草も広葉雑草もこの1剤で。**

⑧は日産化学(株)の登録商標

# 日產 畜作用土壤處理除草劑

**シリカ** 乳剤



**50ボトル  
新登場!**

# アラクロールがイネ科雑草に効く!



# リニュロンが広葉雑草に効く!



# 800㎖/10a<sup>#</sup>散布で イヌホオズキ、タデ類に さらに効果アップ!

ラクサーなら、2つの有効成分でワイドにカバー!!

#だいす、えだまめの場合。

ラクサー乳剤



\*2成分の混合効果による。 \*800mℓ/10a散布の場合。

殺草効果: ○(極大)、○(大)、□(中)、△(小)、×(無)



# 2つの有効成分でイネ科も広葉もしっかり抑えます!

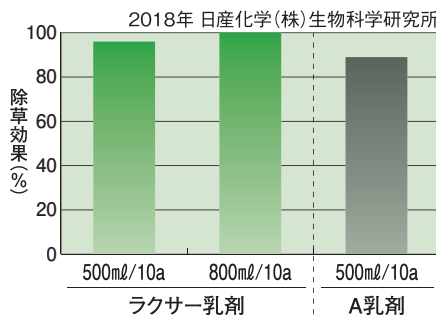
アラクロールが  
イネ科雑草に

リニュロンが  
広葉雑草に

さらに

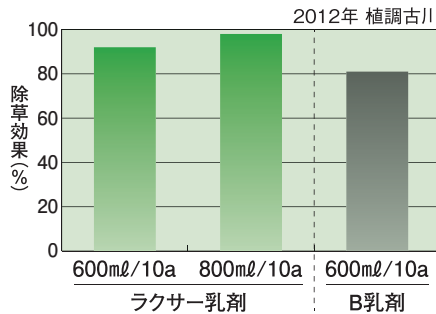
イヌホオズキ、タデ類などにも800ml/10a散布<sup>#</sup>で効果アップ!

## イヌホオズキに対する効果



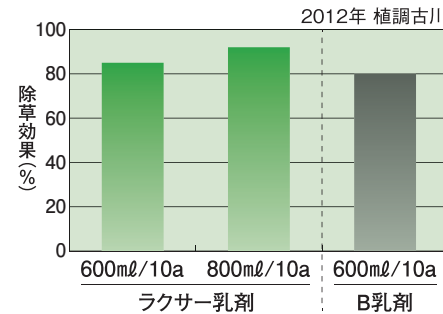
対象雑草: イヌホオズキ (播種深度1cm) 播種日: 5/16 处理日: 5/17 雜草発生前処理 調査日: 6/7 ポットサイズ: 4寸鉢 3連制 土壤: 下部に洪積埴壤土を充填し、上部3cmに黒ボク埴壤土を入れた 散布水量: 100l/10a

## イヌタデに対する効果



作物名: 大豆(タンレイ)  
 播種日: 5/31 处理日: 6/3 調査日: 7/4

## ツユクサに対する効果



作物名: 大豆(タンレイ)  
 播種日: 5/31 处理日: 6/3 調査日: 7/4

#だいす、えだまめの場合。

## 適用雑草と使用方法

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	アラクロールを含む農薬の総使用回数	リニュロンを含む農薬の総使用回数
			薬量	希釈水量				
だいす えだまめ	一年生雑草	は種後出芽前 (雑草発生前)	400~800ml /10a	100l /10a	1回	全面土壤散布	1回	2回以内 (全面土壤散布は1回以内、 雑草茎葉兼土壤散布は 1回以内)
飼料用とうもろこし いんげんまめ			400~600ml /10a					
ばれいしょ		植付後萌芽前 (雑草発生前)						1回

## △ 使用上の注意事項

- 使用量に合わせ葉液を調製し、使い切ってください。
- 発芽後の雑草に対しては効果が劣るので、雑草発生前に時期を失しないように散布してください。
- 破壊、整地はていねいに行い、種子が露出しないように覆土はできるだけていねいに行い、覆土深を2~3cm以上としてください。
- 土壤が極端に乾燥している場合には効果が劣るので、土壤が適度の水分を含んでいるときに使用してください。
- 水はけの悪い圃場及び過湿条件では薬害のおそれがあるので使用をさせてください。
- 敷布後に多量の降雨が予想される場合には薬害を生じるおそれがあるので使用をさせてください。
- 砂土では使用しないでください。
- 砂質土の保水力の小さい圃場では使用しないでください。

● 使用前にはラベルをよく読んでください。● ラベルの記載以外には使用しないでください。● 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

- いんげんまめに使用する場合、品種によっては薬害を生じるおそれがあるので、金時類(白金時類は除く)、中長うずら類以外の品種では使用しないでください。
- 蚊に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかかるないようにしてください。
- 周辺農作物や有用植物に薬害を生じるおそれがあるので、飛散しないように注意して散布してください。特に風の強い時の散布はさせてください。
- 使用後は、タンク、ホース、ノズル内に薬液が残らないよう散布器具は十分に洗浄し、他の用途に使用する場合には薬害の原因にならないよう注意してください。
- 本剤は自動車、壁などの塗装面、大理石、御影石に散布液がかかると変色するおそれがあるので、散布液がかかるないように注意してください。
- 空容器等は圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。
- 本剤の使用に当たっては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

本資料は2019年3月現在の登録内容に基づいています。



日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号  
 ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>  
 お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)