

多くの畑作場面で効果的な雑草防除

丸和

ロロックス®

ロロックス®は
米国TKI社の
登録商標です。

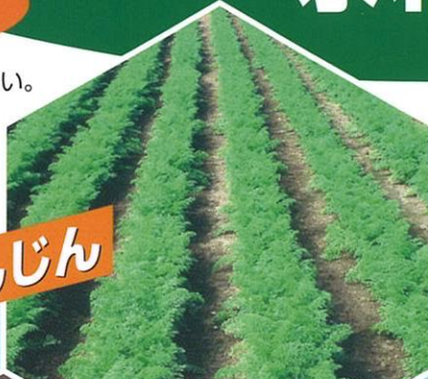
水和剤

有効成分:リニュロン……50.0%

畑作用除草剤

詳しい使い方は裏面をご覧ください。

にんじん



りんご



麦



ばれいしょ



アスパラガス



もも



だいず



ねぎ



ロロックス® 水和剤

●広範囲な畑作物に使用でき、
1年生の広葉雑草やイネ科雑草を
長期間抑制します。

水の便が悪いところでは、
ロロックス粒剤をご使用ください。

ロロックス粒剤の適用作物は…
大豆、らっかせい、かんしょ、こんにゃく、
にんじん、小麦(秋播き)、
やまのいも、桑。

登録内容

■種類名：リニュロン水和剤 ■有効成分：リニュロン（PRTR・1種）…50.0%

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当り使用量		本剤の使用回数	使用方法	リニュロンを含む農業の総使用回数			
			薬量	希釈水量						
いんげんまめ	一年生雑草	は種直後	100~150g	70~150ℓ	1回	全面土壌散布	1回			
はっか		収穫120日前まで	100g		1回		2回以内(全面土壌散布は1回以内、雑草茎葉兼土壌散布は1回以内)			
だいず、えだまめ		は種直後~出芽前(雑草発生前~発生始期) 本葉3葉期以降雑草生育期(草丈15cm以下) 但し、収穫30日前まで	100~200g		1回		2回以内(は種直後は1回以内、にんじん3~5葉期は1回以内)			
らっかせい、とうもろこし、飼料用とうもろこし		は種直後	100~200g		1回		1回			
にんじん		にんじん3~5葉期 但し、収穫30日前まで(雑草発生前)	100~150g		1回		1回			
ばれいしょ		植付直後~萌芽前	100~200g		1回		2回以内(粒剤は1回以内)			
さといも		植付直後	100~200g		1回		2回以内			
こんにやく		生育期 但し、収穫60日前まで(雑草発生前~発生始期)	100~200g		2回以内		2回以内			
やまのいも		植付直後	100~200g		2回以内		2回以内			
やまのいも(むかご)		生育期 但し、収穫60日前まで(雑草発生前~発生始期)	100~200g		1回		1回			
麦類(秋播)		は種後~発芽前(雑草発生前~発生始期)	150~200g		1回		2回以内(全面土壌散布は1回以内、雑草茎葉兼土壌散布は1回以内)			
アスパラガス		萌芽前(雑草発生前~発生始期)	150~200g		1回		1回			
かんしょ		一年生広葉雑草 生育期 但し、収穫45日前まで(雑草発生始期)(草丈10cm以下)	100~200g		1回		1回			
りんご、もも		一年生雑草	雑草発生前~発生始期 但し、収穫30日前まで		300g		70~150ℓ	1回	全面土壌散布	1回
なし			雑草発生前~発生始期 但し、収穫90日前まで		300g					
かき	雑草発生前~発生始期 但し、収穫30日前まで		300g							
にんにく	植付前(マルチ前)(雑草発生前)		100~150g							
ねぎ(本畑)	植付後~萌芽前(雑草発生前)		100~150g							
あさつき	定植後 但し、定植14日後まで(雑草発生前)		150g							
にら	植付直後~萌芽前(雑草発生前~発生始期)		150g							
セルリー	収穫30日前まで(雑草発生前)		100~150g							
ソルガム	定植後 但し、定植7日後まで(雑草発生前)		100~150g							
とうき	は種直後(雑草発生前)		100~200g							
たらのき	中耕・培土後 但し、収穫120日前まで		100g							
食用ゆり	中耕・培土後(雑草発生前)		100g							
わさびだいこん	植付後萌芽前(雑草発生前~発生始期)		100~150g							
べにばないんげん	植付後萌芽前(雑草発生前~発生始期)		100~150g							
みつば、おうぎ	は種後出芽前(雑草発生前)		100~150g							
らっきょう	種球植付後(雑草発生前)	150g								
桑	生育期 但し、収穫30日前まで	150g								
	4月~10月	100~200g	1回	1回						

※2016年12月現在の登録内容を記載しています。

注意事項

- 本剤の所定量を10アール当たり70~150ℓの水に加え、十分かきまぜてから均一に散布してください。
- 生育の進んだ雑草には効果が劣る場合があるので、時期を失しないように散布してください。
- 激しい降雨が予想されるときには使用しないでください。
- 砂土では使用しないでください。
- 砂質で水はけのよい畑では薬量を控えめにしてください。
- 使用後、容器や散布器具は必ず水で十分に洗ってください。
- 散布器具や容器の洗浄水は河川等に流さず、環境に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 散布時は、農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに洗眼してください。
- 誤食などのないよう注意してください。誤って飲み込んだ場合には、吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせてください。使用中に異常を感じた時は直ちに医師の手当を受けてください。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合は直ちに水洗い、眼科医の手当を受けてください。
- 本剤は皮膚に対して弱い刺激性があるので、皮ふに付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落してください。
- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。空袋は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努めてください。
- 漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収してください。
- 移送取扱いは、ていねいに行ってください。

【特に一般畑作物に使用する場合】

- 覆土が薄いと薬害がやすいので覆土はできるだけ細かく砕いて均一厚目に行ってください。
- マルチ栽培、トンネル栽培等での使用は薬害を生じるおそれがあるので、使用しないでください(にんにくを除く)。

- ねぎ、セルリー、やまのいも、かんしょに使用する場合、作物にはかからないようにうね間土壌散布をしてください(葉害)
- 高畦栽培のかんしょには使用しないでください(効果不足)。
- にんじん、セルリーには高温時は使用しないでください(葉害)。
- にんじんの生育期に使用する場合、品種により薬害を生じることがあるので、事前に使用品種における薬害の有無を確認してください。
- とうもろこしに使用する場合、スーパーサイト系では薬害を生じることがあるので使用をさけてください。
- たらのきに使用する場合、穂木にかからないように散布してください。
- だいず及びえだまめの畦間・株間処理に使用する場合、専用ノズルを使用してください。また、噴口はできるだけ低くし、本葉にかからないように散布してください。

【特に桑畑で使用する場合】

- 蚕に対して影響があるので、桑葉にはかからないようにしてください。

【その他、使用上のポイント】

- にんじんには発芽直後から3葉期未満まで使用しないでください。
- にんじんに使用する場合、特定の品種(ベーター312)においては生育期に使用する薬害を生じる場合があるので、生育期の使用はさけてください。

魚毒性等：水産動植物(藻類)に影響を及ぼす恐れがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。保管：密封し、直射日光を避け、食品と区別して、冷涼・乾燥した場所に保管してください。

- 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注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをおすすめします。

●ラベルをよく読む。●記載以外に使用しない。●小児の手の届く所に置かない。 ※使用後の容器は圃場などに放置せず、適切に処理すること。

●お求めは

販売元 **MBC** 丸和バイオケミカル株式会社

http://www.mbc-g.co.jp

●本社 / 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-5-2

☎03-5296-2314

●札幌 / ☎011-222-1285 ●仙台 / ☎022-261-1103

●名古屋 / ☎052-951-7234 ●大阪 / ☎06-6484-6850

●福岡 / ☎092-714-7101

お問い合わせ窓口 / ☎03-5962-9731 (平日9:00~17:00祝祭日を除く)