

- 火災時は、適切な保護具を着用し消火剤等で消火に努める
- 漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する
- 移送取扱いは、ていねいに行う
- 食べられません ●有効年月内に使用する
- 体調の悪いとき、妊娠中、飲酒後等は取り扱いおよび作業をしない



除草剤

農林水産省登録 第22320号
オキサジクロメホン・
ヨードスルフロンメチルナトリウム塩水和剤

芝用

除草剤分類 0,2

性状 類白色水和性細粒
成分 オキサジクロメホン(化管法1種)・・・30.0%
 [3-[1-(3,5-ジクロロフェニル)-1-メチルエチル]-3,4-ジヒドロ-6-メチル-5-フェニル-2H-1,3-オキサジン-4-オン]
 ヨードスルフロンメチルナトリウム塩・・・2.0%
 [メチル=4-ヨード-2-[3-(4-メトキシ-6-メチル-1,3,5-トリアジン-2-イル)ウレイドスルホニル]安息香酸, ナトリウム塩]
 鉱物質微粉、界面活性剤等……………68.0%

イネ科から広葉まで幅広く防除

登録商標 第4055394号

製造場 **バイエル社 フランクフルト工場**
ドイツ国 フランクフルト(メイン)市ヘキスト区
小分製造場 **尾道クミカ工業株式会社 尾道工場**
広島県尾道市長者原2-160

500 g入

販売 エンバイロサイエンスジャパン株式会社
本社 東京都千代田区大手町1-6-1



適用雑草と使用方法

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当たり使用量		総使用回数*	使用方法
			薬量(g)	希釈水量(l)		
日本芝	一年生雑草 及び 多年生広葉雑草	雑草発生前	75~100	200~300	2回	全面散布

*印は本剤およびそれぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示す

⚠ 効果・薬害等の注意

- 雑草の発生前に有効なので時期を失ないように散布する
- 十分に活着した日本芝に使用する
- 寒冷地型芝生には使用しない(薬害)
- 芝に黄変などの薬害を生じることがあるが、1~2週間で回復し、その後生育には影響を与えない
- 散布時は芝生の中にある草花や花木、作物に薬液がかからないよう、その付近での散布はさける(薬害)
- ライグラスに飛散しないように注意して散布する(薬害)
- 散布に用いた器具類は、使用後できるだけ早く水で十分洗っておき、他の用途に使用する場合は薬害の原因にならないよう注意する
- 使用量、使用時期、使用方法を守る。特に初めて使用する場合には、病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい

⚠ 安全使用上の注意

- 誤食に注意。誤って飲み込んだ場合は吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせる
 - 散布液調製時及び散布の際は保護メガネを着用して薬剤が眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける(刺激性)
- 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する。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをしして洗眼する
- かぶれやすい人は取扱いに十分注意
- 公園などで使用する場合、散布区域に縄囲いや立て札をたて、散布中および散布後(最小限その当日)に関係者以外は立ち入らせない。小児、人畜等に留意する

保管…密栓し、直射日光を避け、食品と区別して、冷蔵・乾燥した所