

緑地管理用除草剤

10ℓ×2
500ml×20
容量×入数

茎葉および根部吸収移行型除草剤

フレピオン®液剤

フレピオンは三井化学アグロ(株)の登録商標です。

- 有効成分：グリホサートナトリウム塩・・・・・・・・・・13.5%
- テトラピオン・・・・・・・・・・20.0%

ススキ・ササ・チガヤ・クズなど、多年生雑草の防除に!!

高い殺草効果+長い抑草期間

高い殺草効果と長い抑草期間で多年生雑草の再生を強く抑制します。

2004年8月(散布時)



2004年10月(2ヶ月後)



500ml



10ℓ



株式会社 エムシー緑化



フレピオン[®]液剤

【有効成分】グリホサートナトリウム塩…13.5% 【性 状】淡黄色澄明液体 【有効年限・包装】4年 10L×2 500mL×20
 テトラピオン…20.0% 【毒 性】普通物^{*}

※「毒物および劇物取締法」(厚生労働省)に基づく、特定毒物、毒物、劇物、の指定を受けない物質を示す。

適用雑草と使用方法

平成24年10月15日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量 薬量	使用量 希釈水量	本剤の 使用回数	使用方法	グリホサート	テトラピオン
樹木等	公園、庭園、 堤とう、駐車場、 道路、運動場、 宅地、のり面、 鉄道等	多年生雑草 (スギナを除く)	雑草生育期 (草丈50~ 100cm)	1~3L /10a	100L /10a	2回 以内	植栽地を除く 樹木等の 周辺地に 雑草茎葉散布	3回以内	2回以内

■ については有効成分を含む農薬の総使用回数を示すものです。上記以外には使用しないでください。

使用上の注意

- 使用量に合わせて薬液を調整し、使いきること。
- 泥などで濁った水は効果を低下させるので本剤の調製には用いないこと。
- 展着剤の加用の必要はない。
- 本剤は散布時の雑草の草丈や茎葉面積が大きいく程、効果が確実となるので、散布前に雑草の地上部を刈り払わないこと。
- 本剤は通常2~14日で効果が発現し、効果完成までさらに日数を要するので、誤って再散布しないこと。
- 処理後6時間以内の降雨は効果を低下させることがあるので、天候を良く見極めてから散布すること。
- 散布薬液の飛散、あるいは本剤の流出によって有用植物に薬害が生じることのないよう十分に注意して散布すること。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にかからないようにすること。
- 水源池、養殖池等に本剤が飛散、流入しないよう十分に注意して使用すること。
- 散布器具、容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。また、空容器、空袋等は環境に影響を与えないよう適切に処理すること。
- 本剤の調製及び保管に際しては合成樹脂の内層のない鋼鉄製(ステンレスを除く)の容器類は使用しないこと。
なお散布液を調製した容器及び散布器具は、使用後十分に水洗いすること。
- 土壌が流亡したり、くずれたりする恐れのある所では使用しないこと。
- 本剤の散布に当っては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意すると共に、初めて使用するときは、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。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法

- 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すること。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こと。
- 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。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すること。
- 公園、堤とう等で使用する場合は、散布中及び散布後(少なくとも散布当日)に小児や散布に関係のない者が散布区域に立ち入らないよう縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜に被害を及ぼさないよう注意を払うこと。
- 使用残りの薬剤は必ず安全な場所に保管すること。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨

- この登録内容に関わる使用方法では該当がない。

● 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。● 容器・空袋などは園場などに放置せず、適切に処理してください。● 防除日誌を記帳しましょう。

※本製品は茎葉および根部吸収移行型除草剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。

※本印刷物は平成24年10月15日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

販売元



株式会社 エムシー緑化

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1-7-7
 TEL 03-6842-8590 FAX 03-6842-8593



三井化学
グループ

取扱い