

ネコソギ[®] Wクイック 微粒剤

グリホサートイソプロピルアミン塩・フルミオキサジン粉粒剤 除草剤分類 9.14



樹木の下草管理や電気柵まわりの雑草対策に!!



樹冠下



低木下



防護柵の下

特長

そのままサラサラ
散布するだけ

希釈不要 微粒剤タイプ

約**3**カ月[※]
効果が持続

※散布時期や使用量等によって差が生じます

伸びた雑草に使える
(草丈50cm以下)

以下の9樹種で実施し、薬害が認められない

コナラ シラカシ ウメ メタセコイヤ ヒバ ネズミモチ クロマツ ヤマザクラ ベイマツ

使用場面(樹木下)での薬害試験 ティーグラウンドまわりの景観維持に!



ネコソギWクイック 20g/m²散布



ネコソギWクイック 20g/m²散布



除草剤



レインボー薬品株式会社

樹木・電気柵の下草管理に！

除草剤

ネコソキ[®] Wクイック[®] 微粒剤

農林水産省登録 第21993号

成分:グリホサートイソプロピルアミン塩(化管法1種)… 3.0%

フルミオキサジン…………… 0.10%

鉱物質微粒等…………… 96.9%

性状:類白色微粒

包装:600g×25本

速効 + 持続

散布後2～3日で枯れ始め、
新たな雑草の発芽を約3か月間※抑えます。

※持続期間は土壌や気象条件、散布時期、
使用量、草の種類等により差が生じます。

樹木類の下にも

根からは吸収されない成分です。
樹木類の下の除草にも使えます。*

※食用果樹には使えません。また、土壌に落ちた成分は種子の発芽を
抑制する効果があるので、種をまく予定地での散布には向きません。

アミノ酸系成分配合

植物特有の生理代謝に作用して
雑草を枯らしめます。成分は土壌の
微生物により分解されます。

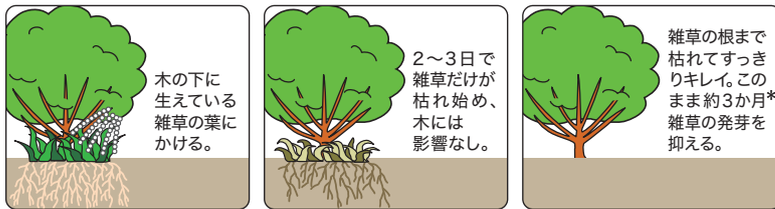
適用雑草と使用方法

(2025年3月現在の登録内容)

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量	使用方法	総使用回数※	
						本剤および フルミオキサジン を含む農薬	グリホサート を含む農薬
樹木類	————	一年生雑草	雑草生育期	10～20g/m ²	雑草茎葉散布	3回以内	4回以内
樹木等	公園・庭園・堤とう・駐車場 道路・運動場・宅地・鉄道等	多年生広葉雑草		20～30g/m ²	植栽地を除く樹木等の 周辺地に雑草茎葉散布		3回以内
日本芝 (こうらいしば)	————	一年生雑草 多年生広葉雑草	芝生育休止期 (雑草生育期)	10～30g/m ²	雑草茎葉散布	2回以内	3回以内

※印は、本剤およびそれぞれの有効成分を含む農薬を、年間に同一場所に使用できる総使用回数の制限を示す。

樹木類の下草への散布方法 △ 食用果樹には使えません



※樹木類の葉に本剤がかかると枯れるおそれがあるので散布には十分注意してください
* 散布時期や使用量等によって差が生じます

散布上の注意

枯らしたくない植物の葉に本剤がかからないようにする。
傾斜地では使用しない。

- 土壌、気象条件、雑草の種類などで効果に差が出ることがある。
- 枯らしたくない植物には本剤がかからないよう、十分注意する。
- 散布時は使用者に薬剤がかからないように、風上になって散布する。
- 本剤散布後、土壌に植物を植え付ける際は、土を耕してから植え付けを行う。
- 散布後、2週間以上待っても効果が表れない場合、成分が植物に吸収されていない可能性がある。その際は、雨上がりなど雑草の葉が湿っている状態で再度散布を行う。

効果・薬害等の注意

- 雑草が大きくなりすぎると効果が劣るので、雑草の草丈が50cm以下の生育期に散布する。
- 雑草の茎葉が湿った状態で使用する(効果)
- 作物の茎葉に付着すると薬害を生じるので、かからないよう十分注意して散布する。
- 日本芝(こうらいしば)に使用する場合は、葉鞘褐変等の薬害を生じるおそれがあるので、芝生育休止期以外の時期には使用しない。なお、芝生育休止期とは、茎葉の一部に緑色が残っていても生育が停滞している時期を指す。
- 播種予定地では使用しない(薬害)
- 強風時の散布は薬剤が飛散して、周囲の植物に薬害を生じるおそれがあるので、さける。
- 散布後の多量の降雨は効果にむらを生じたり、有用植物に薬害を生じるおそれがあるので、天候を見極めてから散布する。

- 本剤が水田に流入すると、稲が枯れるので十分注意する。
- ハウス等の施設内及びその周辺では使用しない。
- 急な傾斜地では使用しない。
- 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する。
- 自動車、カートタン、壁、ペット、洗濯物、玩具などにかからないように注意する。
- 使用量に合わせて秤量し、使い切る。散布器具、容器の洗浄水は河川等に流さない。空容器は環境に影響を与えないよう適切に処理する。
- 樹木類に属する作物又はその新品種に使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認する。使用方法等を厳守する。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が望ましい。

魚毒性等… 河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用する(藻類)
保管…………… 密封し、直射日光をさけ、食品と区別して、冷蔵・乾燥した所。

安全使用上の注意

- 散布の際は農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の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、うがいをする。
- 公園、堤とうなどで使用する場合は、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。
- 使用残りの薬剤は必ず安全な場所に保管。

- 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。

■ラベルをよく読む。 ■記載以外には使用しない。 ■小児の手の届く所には置かない。

SCC GROUP
住友化学 アグログループ



レインボー薬品株式会社

東京都台東区上野1-19-10
TEL. (03) 6740-7777 FAX. (03) 6740-7000