

除草剤

フェアウェル粒剤



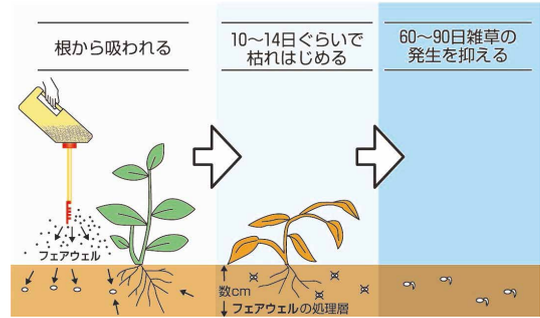
概要

フェアウェル粒剤は、土壌処理型の除草剤である。茎葉処理剤とは異なり、雑草を枯らすというよりも“雑草の発生を抑える”ことに主眼を置いており、枯れた雑草がほとんど出ないので景観上の問題が起きにくい。さらに春先まで雑草の発生を抑えるため、草刈り・除草作業、刈取った雑草の量が少なくなり、手間も軽減できる。

特長

1. 「水を必要としない粒状の除草剤」。薬剤と散布器のみで手軽に散布ができる。
2. 「つつじ類、かなめもち」の樹木、「日本芝」、「道路、公園、庭園他」に使用できるように農薬登録を取得しており、使用しやすくなっている。
3. 効果の発現は緩やかだが、11月～翌春頃の処理が適しており、雑草の発生前に散布することで3～6カ月程度雑草を抑制できる。
4. 人畜・魚介類・鳥類・有用昆虫などへの影響は少ないため、取り扱いやすい。

フェアウェルの効果作用



作用特性

1. 粒が土壌水分などで溶け、土に吸着され、長期間効果を発揮する。
2. 発芽期の種子に効果を発揮する（雑草種子を不治性化させる）。
3. 発生始期の雑草に対しては、ほとんどの草種に効果がある（ススキ、ササなどの強害雑草は除く）。
4. 生育した雑草に対しては、スギナ、広葉雑草にも効果がある。

適用雑草と使用方法

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法	シアナジンを含む農薬の総使用回数	DBNを含む農薬の総使用回数
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	一年生雑草 多年生広葉雑草 スギナ	雑草生育始期 (草丈20cm以下)	40kg / 10a	3回以内	植栽地を除く 樹木等の周辺地に 全面土壌散布	3回以内	3回以内
つつじ類 かなめもち	-	一年生雑草 多年生広葉雑草	雑草発生始期 (草丈20cm以下)	20~40kg / 10a				
日本芝	-	一年生雑草 多年生広葉雑草 スギナ	芝生育期 雑草発生前~ 発生始期	8~12kg / 10a				