除草剤(茎葉処理及び畑作処理)

| 际早削(商品画像 | 圣枼処埋及ひり 薬剤名 | | 处埋 <i>)</i> 規格 | 使用作物 | 製品特長 |
|---|----------------|----|----------------------|---------------------------------|---|
| 尚 前 画 家 | 采 用石 | 再吐 | 况恰 | 使用作物 | 安面行文 プロピザミドは、土壌処理により雑草の幼芽・幼根の成長点 |
| 55 | アグロマックス水和剤 | 普 | 300g | 野菜・花卉 | を阻害し、雑草を枯殺します。雑草発生前に全面土壌処理 することにより、イネ科雑草及び広葉雑草までの幅広い雑草 に効果を示します。 |
| | MCPP液剤 | 普 | 100ml 500ml 5L | 芝∙樹木 | 接触的に作用し1年生広葉雑草及びスギナやクローバーなど幅広く効果を発揮します。また使用後、効果は進展しながら、土中における薬剤の分解は速やかに進みます。 |
| 20 (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4 | カソロン6.7粒 | 普 | 3kg | 果樹·樹木 水田畦畔 | 防除困難なヨモギ、ギシギシ、ヤブガラシ、スギナ等の多年 生雑草に卓効。水利の不便なところでも使える、水のいらな い除草剤。 |
| 77 LZ II | カペレン粒剤 | 普 | 2kg 5kg | 芝·樹木 | 庭木の周辺・日本芝にも安心して使用できる。秋から春期の 使用で、初夏まで雑草を抑える。 |
| 11.92 C | キレダー水和剤 | 普 | 500g | 芝·樹木 | ゼニゴケ・藻類の専用除草剤。 |
| 10-12 | クロレートSL水和剤 | 劇 | 1kg 5kg | 果樹 水田刈跡 樹木等 | 塩素酸ナトリウムを有効成分とする非選択性の緑地管理用除草剤です。有効成分の強い酸化作用により、一年生雑草から多年生雑草まで広範囲の雑草に効果を示します。 |
| 72-0 S | クロレートS粒 | 劇 | 5kg | 水田刈跡 樹木等 | 塩素酸ナトリウムを有効成分とする非選択性の緑地管理用除草剤です。有効成分の強い酸化作用により、一年生雑草から多年生雑草まで広範囲の雑草に効果を示します。 |
| チェーザン 単位制を ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ゴーゴーサン細粒剤 | 普 | 3kg | 野菜·花卉 | 雑草発生前の土壌処理でイネ科・広葉雑草を同時に防除します。雑草の発生を40~60日間と長期間抑制します。 |
| 23,52 | ゴーゴーサン乳剤 | 普 | 500ml | 麦·野菜 花卉 | 雑草発生前の土壌処理でイネ科・広葉雑草を同時に防除します。雑草の発生を40~60日間と長期間抑制します。土壌の種類、温度、日照などの条件によらず、安定した効果を発揮します。 |
| 1222 24A | ザクサ液剤 | 普 | 500ml 2L | 果樹・野菜 花卉・樹木 水田畦畔 茶・たばこ | 光学異性体の活性本体であるL体(グルホシネートP)を有効成分としており、多種の雑草に対する効果が高く、効果発現の速さ、効果の持続性に優れています。自然界において容易に分解されることから、環境に与える負荷が小さいことが特長となり |
| | トレファノサイド乳剤 | 普 | 500ml | 麦·野菜 花卉·果樹 樹木·茶 たばこ | ジニトロアニリン系の除草剤で、土壌処理により雑草の発芽時に幼芽・幼根から吸収され分裂組織の細胞分裂を阻害することにより、効果を発揮します。土壌中でガス化によって広 |
| No. | トレファノサイド粒剤 | 普 | 3kg | 麦·野菜 花卉·樹木 茶·たばこ | がり、土壌に吸着しやすい特性がある為、土壌表層に安定な処理層をつくります。また、水に溶けにくいので下方移動も少なく、幅広い土壌で利用することが出来ます。 |
| 2011年 | デゾレートAZ粒剤 | 劇 | 5kg | 水田刈跡 樹木等 | 幅広い雑草に効果があり、特にササ・ススキ・ヨモギなどに効果があります。即効性で根まで枯らし、散布後2-3ヶ月で種まきや定植ができます。 |
| II:II:5XE | ハイバーX水和剤 | 普 | 100g 1kg | 温州みかん 樹木 | 温州みかん園および緑地管理場面に優占する広葉やイネ 科の雑草に対して、一年生、多年生を問わず効果を発揮し ます。 |
| | ハイバーX粒剤5% | 普 | 1kg 5kg | 樹木等 | 緑地管理場面に優占する広葉やイネ科の雑草に対して一年生、多年生を問わず効果を発揮します。雑草の発生前~ 生育期まで、いつの時期でも効果があります。 |
| | バスタ液剤 | 普 | 500ml 1L 5L | 果樹・野菜 花卉・樹木 水田畦畔 茶・たばこ | イネ科・広葉をとわず、一年生雑草はもちろん多年生雑草にも優れた除草効果を発揮します。とくにスギナに対しては、通常濃度(100~150 倍)で高い効果を示します。果樹園、野菜畑、水田畦畔、茶園、桑園、花木など広範囲に適用 |

| 77-77 | バックアップ粒剤 | 普 | 1kg 5kg | 樹木等 | カルブチレートを有効成分とする非選択性の緑地管理用除草剤です。一年生雑草のほか、ススキ、セイタカアワダチソウなどの根の深い多年生雑草にも効果があります。 |
|-------|---------------|----|---------------------------|-----------------------|--|
| | MIC草枯らし | 普 | 500ml 1L 5L 10L | 果樹·野菜 水田畦畔 樹木·茶 | 雑草の葉にかけて根まで枯れる茎葉処理除草剤です。作物 登録数が多く、多くの場面で使う事が出来ます。 |
| | ラウンドアップMAXロード | 普 | 500ml 1L 5L 200L | 果樹·野菜 水田畦畔 樹木·茶 | 枯らすのが難しかった時期のスギナも根まで確実に枯らします。早春や晩秋のような気温の低い時でも確かな効果を発揮します。乾燥した天候が続き、除草がしにくい時でも確かな効果を発揮します。 |
| | ラッソー乳剤 | 並目 | 100ml 500ml | 野菜・たばこ | 雑草発生前の土壌処理により、畑地一年生雑草、特にイネ 科雑草に効果を示します。野菜、とうもろこし、豆類、いちご など広範囲の作物に使用できます。 |
| | レンザー水和剤 | 普 | 100g | 野菜・芝 | いちご、ほうれんそう、かんしょに対し選択的に安全性が高く、実用範囲の薬量では薬害の心配はありません。また、雑草に対しても一年生のイネ科・広葉雑草に有効で安定した効果が長期間持続します。 |
| 00-77 | ロロックス水和剤 | 普 | 100g | 果樹·野菜 | 多くの畑作物に適用をもち、主に一年生の広葉雑草に効果を発揮します。とくにヤエムグラ、スベリヒユ、ノミノフスマ、ハコベに高い効果があります。 |