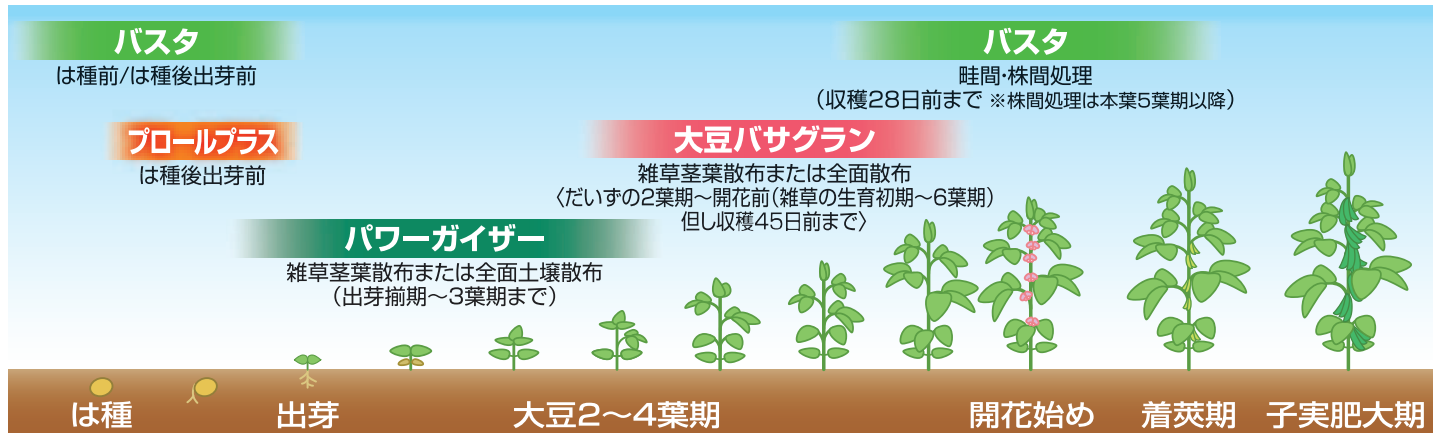


『だいす畑』の除草にも、バスタ! 有効な除草剤との体系防除がおすすめです。

だいす栽培のオススメ防除体系

●栽培初期から収穫間際まで、だいす畑で必要な除草時期をすべてカバーします!



BASFのだいす用除草剤ラインナップ

バスタ液剤

- 「は種前」と「は種後出芽前」に全面散布が可能。
- 最後に残るスズメノカタビラ、イヌホオズキ、ヒュ科、ツユクサ、シロザ等の難防除雑草に、畦間・株間処理で優れた効果を発揮。
- 効果の発現が早い(散布後2~5日で効果発現)。



プロールプラス乳剤

- 3種類の除草成分により、広範囲の雑草(イネ科・広葉雑草全般)に優れた効果を発揮。
- 転作畑で問題のスズメノカタビラ、シロザ、タニソバ、オオツメクサ、イヌホオズキ、タデ類などに効果。
- 1~2ヶ月の長い抑草期間が期待。



パワーガイザー液剤

- だいすが出芽したあとでも全面散布が可能。
- イヌホオズキ、ヒュ科を中心とする一年生広葉雑草に、発生始期から2葉期までの処理で高い除草効果を発揮。



大豆バサグラン液剤

- 広葉雑草に対し、生育期処理で優れた効果を発揮。
- 水田転作畑で問題となっているアメリカセンダングサやタデ科・アブラナ科雑草等、広範な広葉雑草に高い効果を発揮。
- 広葉雑草の生育初期から6葉期まで使用できる、広い処理適期幅。



BASFジャパン株式会社

東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 OVAL日本橋ビル3階
TEL 0120-014-660 <https://crop-protection.bASF.co.jp/>

●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。●小児の手の届く所には置かないでください。
●使用後の空容器は圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。●防除日誌を記帳しましょう。

©=BASF社の登録商標

QRコードをスキャン、またはクリックしてください。

詳しい
製品情報
バスタHP



BASF
アグロソリューション
Facebook

