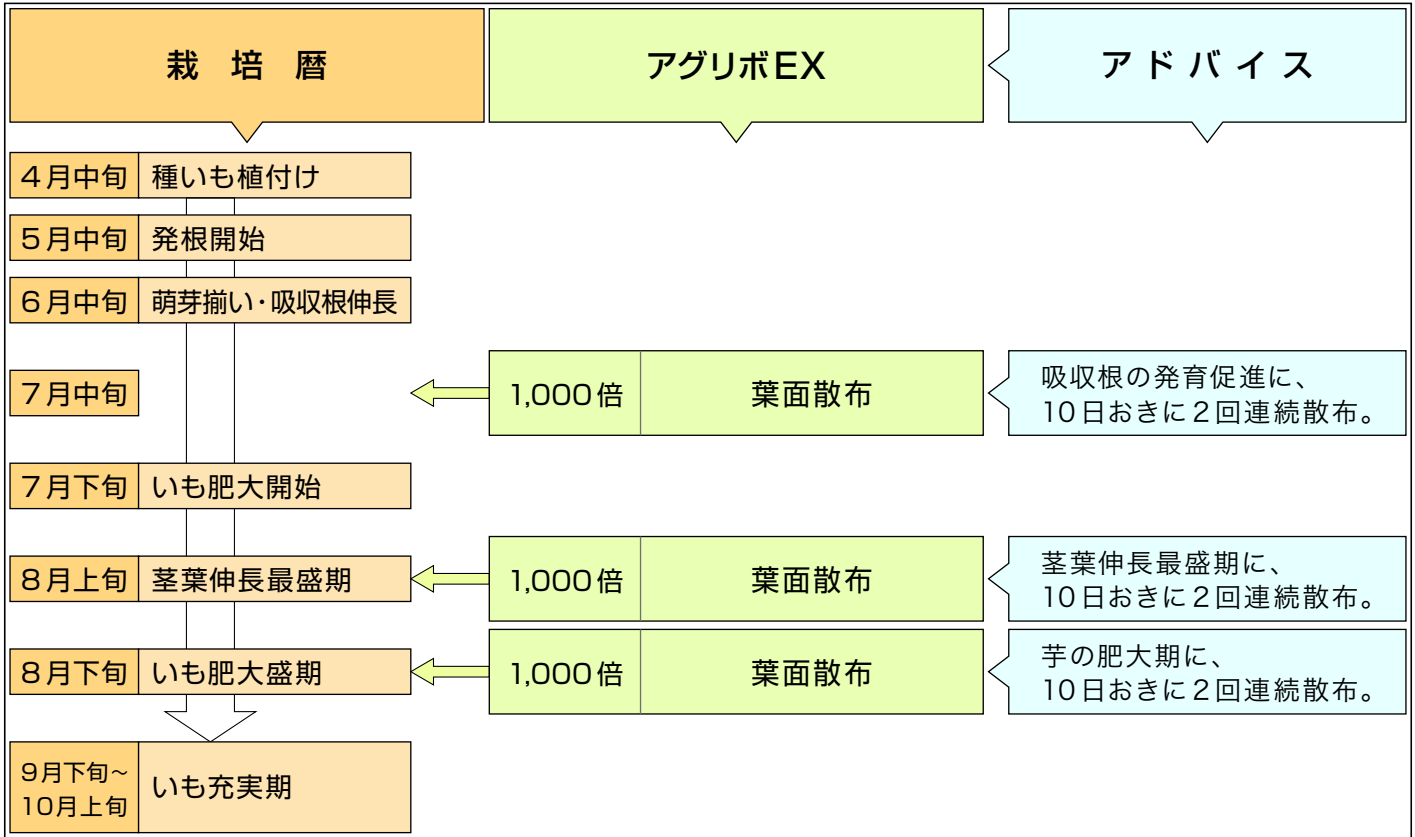


ポイントは、「吸収根の発育」

初期の吸収根をしっかりと作ってあげることが重要です。

肥大期に備えて、初期からしっかりと根を張らせてください。



高濃度散布は危険

「アグリボ EX」の(極端な)高濃度散布は、作物が枯れてしまったり萎れてしまったりすることがありますので、くれぐれも希釈倍率には気を付けてください。

基本的な散布液量

反当り約 100 ～ 150ℓです。

ヤワラの加用

「アグリボ EX」を散布する際に、展着促進材入りカルシウム剤「ヤワラ」を加用すると効果的です。

天候不順が予想される場合、「アグリボEX」の代わりに「光触媒」入り「アグリボ3」の3,000倍希釈液の散布が有効です。

「アグリボEX」や「アグリボ3」を葉面散布する際、「展着促進材」(界面活性剤・トレハロース)入り「ヤワラ」を1,000倍希釈相当で加用すると、散布液の展着性向上に効果的です。

ご質問 フリーダイヤル イーハナ イーヤサイ アグリボ
ご相談 **0120-187-183** 相談室

AGREVO

<http://www.agrevo.co.jp/>

株式会社アグリボ 〒240-0035 神奈川県横浜市保土ヶ谷区今井町528
TEL:045-352-5327 FAX:045-352-5328