

農業用醗酵液の種類と使用量

※1 反は 300 坪です。小さい畑などでご使用の際は、比例計算して下さい。

1. 総合土壌改良液 : 60ℓ / 反 50~100 倍水で希釈
2. 雑草抑制液 : 30ℓ / 反
 - ① 万能タイプ
 - ② 個別タイプ …… その畑の雑草より作成
3. 葉面散布液(成長促進) : 50~100 倍に水で希釈 葉面散布
植物の成長を観察し必要に応じて葉面散布する。
4. 水活性液 : 2ℓ~4ℓ / 反 の水に注入
5. 病害虫予防液 : 200~300 倍の水で希釈 葉と土壌に散布
6. ウイルス病予防液 : 200~300 倍の水で希釈 葉と土壌に散布
7. 獣忌避液 : 100~300 倍の水で希釈 葉と土壌に散布
8. 薬膳野菜用醗酵液(Ge,Se,Li,Zn,P,Sa) : 50~100 倍に水で希釈 葉面散布
9. ベータカロチン用 (アスタキサンチン): 50~100 倍に水で希釈 葉面散布
10. 連作障害対策液 : 原液 30ℓ / 反 土壌散布
11. 放射能除染液 : 葉と土壌が湿る程度散布
12. 土壌有害物分解液 : 水銀、ダイオキシン、農薬、放射能、塩分、油分、
重金属 etc. 散布量は土地のサイズにより異なりますので、お問合せ下さい。

お知らせ: 希釈する水は自然水か水道水どちらでも良い。