

葉面散布・灌水用液肥

バイオスター®

N P K
0-6-5

ビール酵母細胞壁の分解物(β-グルカン)配合

『特許第 5555818 号』

バイオスターは、『アサヒグループホールディングス株式会社』の研究開発によるビール酵母細胞壁を特殊加工した「還元性肥料」を配合し、サンアグロが独自技術で開発した葉面散布・灌水用肥料です。

1ℓ ポリ瓶



 **サンアグロ**

バイオスターはサンアグロ株式会社の登録商標です。

ビール酵母細胞壁の分解物 (β -グルカン)配合

葉面散布・灌水用液肥 バイオスター[®]

特長

ビール酵母細胞壁の分解物(β -グルカン)を配合したバイオスターは、植物を健全に生育させる効果が期待されます。

使用方法

- ・バイオスターを 1000 倍に希釈して 200 l /10a 施用してください。
(目安 バイオスター 200ml/10a)
- ・流し込み施肥の場合は、バイオスター 200ml/10a の量を施用してください。
- ・苗に使用する場合は、1000 倍に希釈して灌水してください。
- ・土壌水分が十分にある状態で散布してください。

※本製品は生きている微生物資材ではありません。

●推奨使用例

対象作物	施用回数	処理ポイント(施用時期)
水稲	2 回	田植え前(前日~3 日)、田植え後(7~10 日)流し込み等
麦	2 回	3 葉期、5~6 葉期(麦踏時期)
バレイショ	2~3 回	萌芽期(塊茎形成期)、開花期、収穫 30 日前
タマネギ	2~3 回	定植前(前日~3 日)、定植後(7~10 日 リン茎肥大開始期)
ブロッコリー	2~3 回	定植前(前日~3 日)、出蕾期、花蕾肥大期
レタス、キャベツ	2~3 回	定植前、結球開始期、肥大期
トマト、ナス、キュウリ、ピーマン など	4~8 回	定植前、第 1 果着果後から 2 週間に 1 回、なり疲れ時期
イチゴ	4~8 回	定植前、第 1 果房着果後から 2 週間に 1 回、なり疲れ時期
リンゴ、柑橘類など	4~6 回	生理落果後から 4 週間に 1 回

⚠ 使用上の注意点

- ① 農薬と混用する場合は当該農薬との混用可否について確認の上、農薬の使用上の注意事項を守ってください。
- ② アルカリ性の農薬や石灰硫黄合剤との混用、また酸素供給材(過酸化水素水)と混用しないでください。
- ③ 使用前にはよく振ってからご使用ください。
- ④ 原液は冷暗所に保管してください。(特に高温時)又、希釈液は残さぬようにしてください。
- ⑤ 誤飲のないように注意し、幼児等の手の届かないところに保管してください。
- ⑥ 誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けてください。
- ⑦ 目に入った場合には直ちに水洗いし、医師の手当てを受けてください。

製造

 **サンアグロ**

取扱