

ポーラス肥料



アルテミス PS-33

荷姿:500g×20

MISSION VERDY

●主要な保証成分(%)

窒素	リン酸	カリ	苦土
11.0	13.0 うち水溶性リン酸 9.5	9.0	2.0

アルテミス現物拡大写真



ポーラス肥料「アルテミス」とは？

ポーラス・・・「多孔質」

本製品はリン酸 2 アンモンを主成分としたポーラス状（多孔質）の化成肥料で、当社独自の技術【乾式法】で製造されたオリジナル肥料です。

～世界中の作物をサンアグロの肥料で育てたい～



サンアグロ

SUN AGRO CO., LTD ●●●

ポーラス肥料



アルテミス PS-33

【推奨使用法】 施肥量：1～5 g / m²

水 量：200～500cc

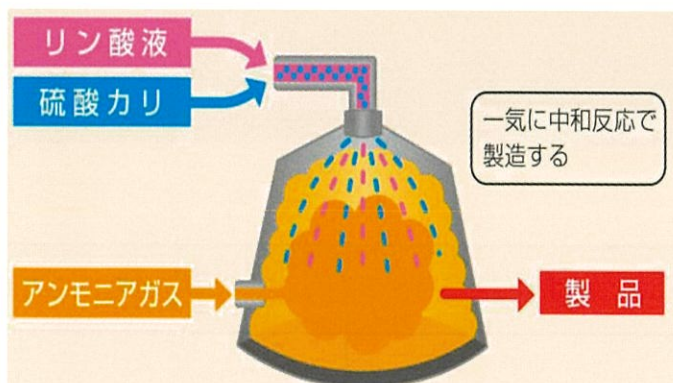
◎ポーラスで簡単に水に溶ける

◎中性で土を荒らさずにリン酸補給

◎トレハロース含有

◎低温でも肥効を発揮

当社独自の技術「乾式法」図解



①反応塔上部からリン酸液に硫酸カリを溶解させた混合液を落下させる。

②同時に反応塔下部からアンモニアガスを吹き込む。

③その結果、リン酸2アンモンとリン酸2カリを主成分としたポーラス状（多孔質）の肥料が生成されます。

この製造方法は、**当社独自の技術**であり、**【乾式法】**と呼ばれております。

⚠ 使用・保管上の注意 ⚠

- ◆農薬と混用する場合は当該農薬との混用可否について事前に確認の上、農薬の使用上の注意事項を守って下さい。
- ◆強いアルカリ資材とは混用しないでください。アンモニアが発生して植害を起こすことがあります。
- ◆食べられません。幼児等の手の届く所には置かないで下さい。
- ◆荷崩れに十分注意の上、直射日光と高温を避けて保管して下さい。
- ◆眼・皮膚に付着すると炎症を起こす恐れがありますので、眼鏡・手袋を着用して下さい。
- ◆眼に入った場合、誤って飲み込んだ場合にはできるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
- ◆開封後はなるべく短期間に使い切ってください。やむを得ず開封後に保管する場合は袋の口を堅く閉じて密封して下さい。
- ◆金属を腐食させることがありますので、付着した場合は洗浄して下さい。

製 造



取扱店