

亜りん酸肥料

登録番号 生第91133号

ホスプラス®



●包装 1ℓ×12本/ケース 10ℓパックインボックス入り

りん酸は窒素、カリウムと同じく植物の生育に最も必要な3大要素の一つです。りん酸はエネルギー生産に重要な成分で細胞分裂の活発な生長点である花芽や根の先端で多く使われ、欠乏すると芽や根の生育阻害や葉の黄化がみられます。ホスプラスは、葉面からすばやく吸収される亜りん酸を原料とした液肥で、従来のりん酸に比べ効果がすばやく現れます。

【成分組成】

保証成分 (%)	
水溶性りん酸	水溶性加里
31.0	25.0

*性状:無色透明液体 pH中性(6~7)比重1.5

【特長】

1. 水溶性りん酸を31% (P_2O_5 として)、水溶性カリウムを25% (K_2O として) 含みます。
2. ホスプラスは従来のりん酸よりも葉面からの吸収が速く、吸収効率の良いりん酸肥料です。
3. りん酸、カリウムが補給でき、果実肥大期や生殖生長期に特に有効です。
4. 花芽の充実、着果・結実の促進、果実の品質向上が期待できます。
5. pHは中性です。

【使用方法】

作物	使用濃度	使用方法
果菜類、葉菜類、根菜類、果樹類	1000~2000倍	葉面散布
穀物類	500~1000倍	

【使用上の注意】

1. 高濃度では、植害が発生する場合があります。使用濃度に注意して下さい。
2. 柑橘類への散布においては果実肥大期から収穫までの使用はさけて下さい。
3. 石灰硫黄合剤と混合すると有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混用しないで下さい。
4. 保管は密栓し、直射日光をさけ凍結しないような場所で保存して下さい。
5. 他剤との混用の場合は、混和性・葉害等を確認の上ご使用下さい。
6. 幼児等の手の届く所に置かないで下さい。
7. 作業後は手足・顔等を石けんでよく洗い、うがいをして下さい。

8. 眼に入った場合には、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診断を受けて下さい。
9. 誤って飲み込んだ場合には、できるだけ早く医師の診断を受けて下さい。
10. 肥料以外の用途には使用しないで下さい。