

フニホスカ[®] 特8号

チッ素 リン酸 カリ フミン酸
8-8-8 10

- 土壌の改善
- 根の伸長促進
- 養分の流亡が少ない!!

ニトロフミン酸入り

収量アップ・品質向上!

20kgポリ袋入り

サンアグロ

フミンホスカ[®]

特8号

作物の収量・品質を
向上させるための
パートナー!!

- 土壌の改善
- 根の伸長促進
- 養分の流亡が
少ない!!

フミンホスカ特8号の特長

- 1. 肥やけの心配なし**
表層に根の張っている作物に施肥しても肥やけしません。また土壌への浸透力が高く、養分の流亡が少なく、肥効が持続します。
- 2. リン酸固定の防止**
リン酸は土壌中の遊離した鉄、アルミニウム、石灰によって固定化されますが、ニトロフミン酸はリン酸を固定化から守ります。
- 3. 堆肥効果**
ニトロフミン酸の堆肥的效果は完熟堆肥の約50倍とされています。
- 4. 根の伸長促進**
ニトロフミン酸が根の成長点に刺激を与え、根の伸長を促します。
- 5. 土壌微生物の増殖**
土壌微生物の活性を著しく増大し、地力増強に効果があります。

施用方法

1. 施用量は地域の施肥基準に合わせて使用してください。
2. あらゆる作物の基肥・追肥に適します。チッ素・リン酸・カリが等量ですから、作物の必要量に応じて他の肥料と組み合わせてもさしつかえありません。



注意

- 石灰等のアルカリ資材と接触するとアンモニアガスが発生することがありますので注意して下さい。
- 食べられません。幼児等の手の届かない所に保管して下さい。
- 機械施肥の場合には、施肥機の取扱説明書をよく読んでご使用下さい。
- 保管は直射日光を避け、乾燥した涼しい所を選んで下さい。
- 金属を腐食することがあります。付着した場合は洗浄して下さい。
- 肥料の袋を頭からかぶったり、顔を覆ったりしないで下さい。窒息するおそれがあります。
- 誤用を避け、品質を保持するため他の容器に入れかえたり、また他のものを入れないで下さい。

「フミンホスカ」は日産化学工業株式会社の登録商標です。

製造

 **サンアグロ**

取扱

F243-0807 神奈川県厚木市金田834-2
株式会社 大谷金太郎商事
TEL 046-224-7363 FAX 046-223-0070