

住友の硝酸化成抑制材DCS入り化成肥料

農林水産省肥料登録番号 生第40300号

スミカエース[®]1号

荷姿:正味20kg 袋

チツ

リンサン

カリ

18-10-14



野菜の安定多収・品質向上に!



硝酸化成抑制材
DCS入り

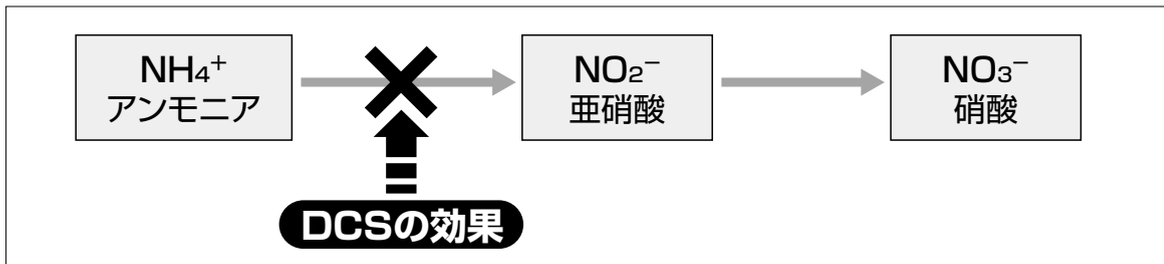
スミカエース1号

チッソ リンサン カリ
18-10-14
荷姿：正味20kg 袋

成分(%)

窒素全量	アンモニア性窒素	硝酸性窒素	りん酸	加里	DCS (N-2,5-ジクロロフェニルサクシナミド酸)
18	10.5	7.5	10	14	0.3 (アンモニア性窒素に対するDCSの割合:2.9%)

特長



1. 肥効がなめらかに長効きします。

硝酸化成抑制材DCSの作用で、10.5%のアンモニア性窒素が硝酸性窒素へ変化するのを抑制します。その結果、アンモニア性窒素の流亡が少なくなり、肥効が持続して長効きします。

2. 初期生育を旺盛にします。

7.5%含まれている硝酸性窒素は速効的な肥効をもたらし、初期生育を旺盛にします。

3. ガス発生への心配はほとんどありません。

4. 有機質肥料との併用で、有機質肥料の肥効を引き出します。

施肥例 (10a当たり0kg)

作物	肥料	元肥量	追肥
ナス(長期栽培)	スミカエース1号	80	スミカエース1号40~60kgを30日~40日ごとに分施。
キュウリ(越冬長期)	スミカエース1号	100	住友液肥1号・スミライムで適宜分施。スミライムは低温期、栽培後期に施用。
キャベツ(春夏栽培)	スミカエース1号	160	なし(全量元肥栽培)
ホウレンソウ(夏どり雨よけ)	スミカエース1号	100	住友液肥1号30kgを数回にわけて分施。

●詳しい使い方、施肥設計については農業技術指導機関等または住友肥料販売店にご相談ください。

販売店

大地のめぐみ、まっすぐ人へ
SCC GROUP

住友化学

〒104-8260 東京都中央区新川2丁目27番1号

お客様相談室 0570-058-669

農業支援サイト 農力 <https://www.i-nouryoku.com>

