

肥効持続型肥料

シシアン化成20号

作物に、土壤に、環境にやさしい

チッソ ^{リンサン} 20-3-1 ^{加里}

内シシアンジアミド2.0

長く良く効く

20kgホリ袋詰



中日本肥料株式会社

肥効持続型肥料

ジシアン化成20号

保証成分(%)

チッソ全量	内 尿素態	内 アンモニア態	内 ジシアンジアミド	リンサン	カリ
20	4.5	13.5	2.0	3	1

特長

※保証成分は青字で表示しています。その他は成分上内訳表示となります。

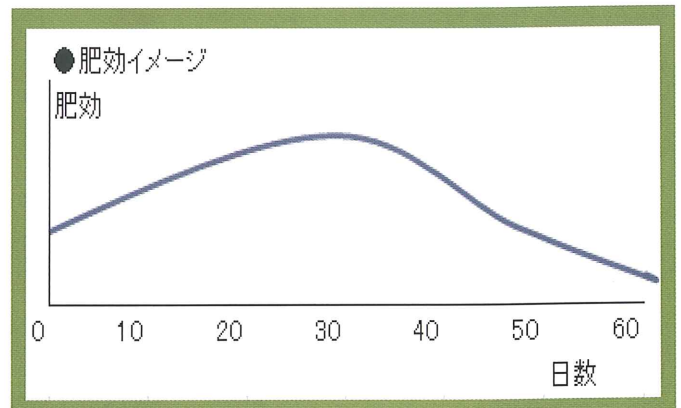
ジシアン化成20号に含まれる硝酸化成抑制材＝ジシアンジアミドの作用により、アンモニアから硝酸への変化が抑えられますので、長期間土壌中にアンモニア態チッソが保持されます。

この結果

- ①雨水等による肥料の流亡が抑えられ、地下水汚染防止に役立ちます。
- ②チッソの土壌吸着性が高まることから、肥料の有効利用率が高まります。
それに伴い、作物の肥料吸収量が高まり、品質・収量の向上に役立ちます。
- ③チッソ20%で長効きですので、硫酸よりも効率的に使用できます。

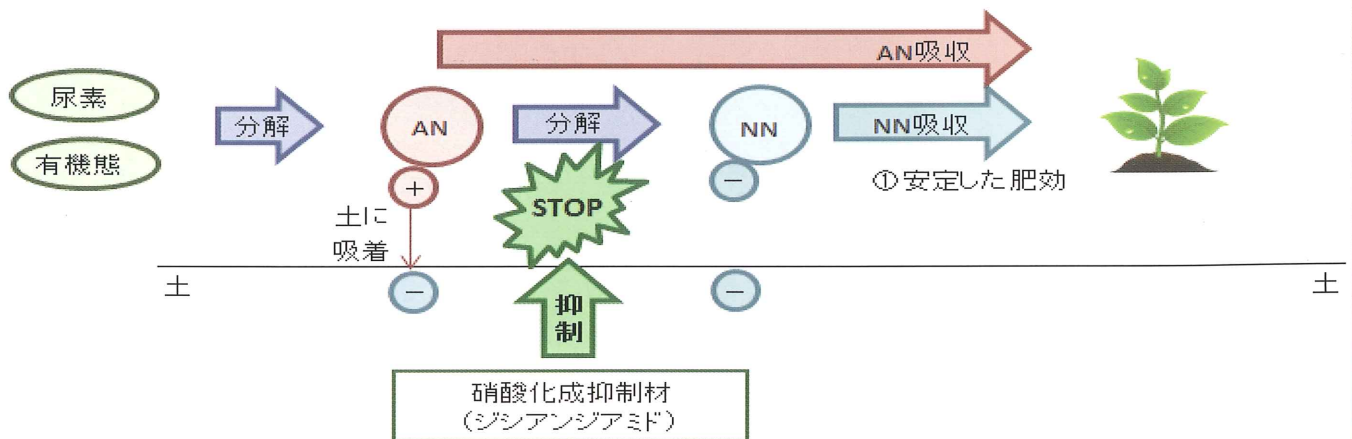
施肥量の目安

作目	施肥量の目安
茶	4～6袋
葉菜類	4～5袋
根菜類	3～4袋



硝酸化成抑制材ジシアンジアミドの効果イメージ

②テアニン増加(茶の場合)



中日本肥料株式会社