コリン液剤 サンキャッチ液剤 30S	取扱メーカー : 北興, カネショウ, 一農 原体メーカー : カネショウ
成分:塩化コリン30.0%	性状:無色澄明水溶性液体 毒性:普通物 消防法:——

- ●ビタミンB複合体(塩化コリン)を主成分とし、 葉の光合成促進により、作物の肥大促進、着色促 進糖度向上などの効果を発現する。
- 茎葉に散布するだけで速やかに植物体内に取り 込まれ作用を発揮する。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●散布当日の降雨は効果を減じるので天候をみき わめてから散布する。
- ●希釈時は、濃度を均一にするため十分にかきまぜる。
- ●一度使用した希釈液は薬剤の所定の濃度が保てなくなるので再使用しない。
- ●肥大促進を目的に使用する場合, 肥料ではない ので、施肥は通常通り行う。
- ●たまねぎに使用する場合, 晩生種及び乾燥が続く気象条件では, 効果が劣るので留意する。
- ●いちごに使用する場合、収穫開始後1~2カ月の収量の増加は認められるが、それ以降の効果については期待できないので、留意する。

【安全対策上の注意】 ……………

- ●眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう 注意する。眼に入った場合は直ちに水洗し、眼科 医の手当を受ける。使用後は洗眼する。
- ●皮膚に対して刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意する。付着した場合は石けんでよく洗い落とす。

【適用と使用法】									
作物名	使用目的	希釈 倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	コリンを含む農 薬の総使用回数		
かんしょ				苗植付後 30~50日					
にんにく	肥大促進	200~ 300倍	100 ∼ 300 ℓ	球肥大初期	1回	茎葉散布	1 🗉		
たまねぎ (秋播露地 栽培)				球肥大初期 (3~5葉期 (球径1~2 cm)					
葉 ね ぎ (春 播) 夏どり	生育促進	300倍		収穫30日前					
おうとう	着色促進 糖度向上	300~ 600倍	200 ∼ 700 ℓ	収穫開始14日前 及び7日前	2回	葉面散布	2回以内		
\$ \$	果実肥大促進	200~ 300倍		収穫開始30日前	1回		1 🗆		
す も も (早生種)	着色促進			収穫開始30日前 及び15日前	2回		2回以内		
す も も (中晩生種)	果実肥大促進	600倍		収穫開始30日前及び 15日前 又は収穫開 始15日前及び7日前					
いちご	第一果房肥大 期の生育促進	200倍	100 ∼ 300 ℓ	定植翌日及び2週間 後又は定植2週間後 及び4週間後					