

# サンキャッチ<sup>®</sup>液剤30S

■種類名：コリン液剤

■有効成分：塩化コリン----- 30.0%

■登録番号：第16837号(アロカチヨウ登録)

■毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

■登録初年：1987.06.24

■性状：無色澄明水溶性液体

■有効年限：5年

■包装：500ml×20本

## 【特長】

- ビタミンB複合体(塩化コリン)を主成分とし、光合成作用を促進する植物成長調整剤。
- 茎葉に散布することですみやかに植物体内に取りこまれ作用を発揮する。
- 果実・塊根などの肥大促進、果実の着色促進、糖度向上、生育促進効果がある。

## 【適用内容】(2023年10月末日現在)

作物名	使用目的	希釈倍数	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	肥大促進	200~300倍	100~300 % <sup>10a</sup>	苗植付後30~50日	1回	茎葉散布	1回
たまねぎ (秋播露地栽培)				球肥大初期 (3~5葉期 球径1~2cm)			
にんにく				球肥大初期			
葉ねぎ (春播夏どり)	生育促進	300倍		収穫30日前			
もも	果実肥大促進	200~300倍	200~700 % <sup>10a</sup>	収穫開始30日前	2回	葉面散布	2回以内
すもも (早生種)	着色促進	600倍		収穫開始30日前 及び15日前			
すもも (中晩生種)	果実肥大促進			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			
おうとう	着色促進 糖度向上	300~600倍		収穫開始14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 % <sup>10a</sup>	定植翌日及び2週間後 又は定植2週間後 及び4週間後		茎葉散布	

## 【効果・薬害等の注意】

- 本剤の希釈時は、濃度を均一にするため十分にかきまぜること。
- 散布当日の降雨は効果を減ずるので、天候をみきわめてから散布すること。
- 本剤はかんしょ、たまねぎ、にんにくの肥大促進効果があるが、肥料ではないので施肥は通常どおり行うこと。
- 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こと。
- 本剤をいちごに使用する場合、収穫開始後1~2ヶ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こと。
- 本剤の使用に当たっては、使用目的、使用時期、散布液量、使用方法など誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

## 【安全使用上の注意】

- ❖ 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入らないように注意すること。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けること。使用後は洗眼すること。
- ❖ 原液は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こと。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落とすこと。
- ❖ 保管：直射日光をさけ、食品と区別してなるべく低温な場所に密栓して保管すること。