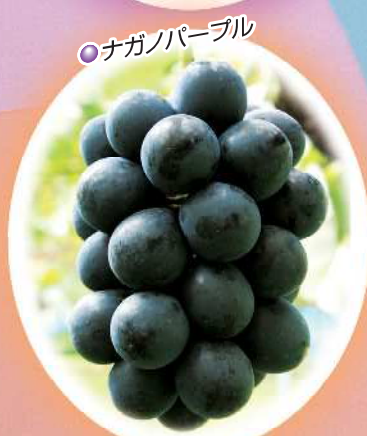
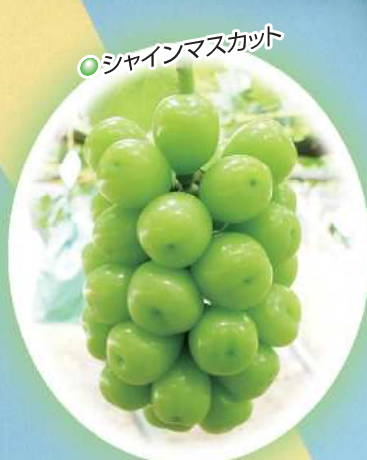


# フラスター! マジック。



ぶどうの着粒増加と  
新梢伸長抑制に。

多くのぶどう品種に  
使用できます。

植物成長調整剤

日曹 フラスター<sup>®</sup> 液剤

★ジベレリン合成阻害効果でシャインマスカット、ピオーネ、ナガノパープルの新梢伸長抑制に！

★有核栽培での優れた花振るい防止効果！



植物成長調整剤

曹 フラスター<sup>®</sup> 液剤

●有効成分：メピコートクロリド……44.0%

●人畜毒性：普通物

(毒劇物に該当しないものを指している通称)

●花振るいを防ぎ、增收につながるとともに、商品価値の高い房作りを可能にします。

●新梢伸長を抑制し、品質を安定させます。

●果実品質(果粒重、糖度、酸度、着色等)に悪影響を与えません。

●樹体に対する影響が少なく、通常の使い方では薬害は認められません。また、生育阻害や翌年への悪影響もありません。

## 特長

### ■適用作物名及び使用方法

作物名(品種名)		使用目的	使用時期	希釈倍数(倍)	使用液量(l/10a)	本剤及びメピコートクロリドを含む農薬の総使用回数	使用方法
ぶどう	巨峰	露地栽培	着粒増加 新梢伸長抑制	新梢展開葉7～11枚時 (開花始期まで)	1,000	300	2回以内
		施設栽培			500～800	100～150	
	巨峰系4倍体品種 (巨峰、ピオーネを除く)						
	2倍体米国系品種						
	3倍体品種 (ナガノパープルを除く)		新梢伸長抑制	満開10～20日後 但し、収穫60日前まで	500	150	
	ナガノパープル						
	2倍体欧洲系品種 (シャインマスカットを除く)	着粒増加 新梢伸長抑制	新梢展開葉7～11枚時 (開花始期まで)	1,000～2,000	100～150		散布
		着粒増加		500～800			
	ピオーネ	新梢伸長抑制	満開10～20日後 但し、収穫60日前まで	500	150		
		着粒増加		1,000	300		
	シャインマスカット	新梢伸長抑制	新梢展開葉7～11枚時 (開花始期まで)	1,000～2,000	100～150		
		新梢伸長抑制		500	150		
	デラウェア	露地栽培	満開10～20日後 但し、収穫60日前まで	1,000	300		
		施設栽培		1,500～2,000	200～250		
				800～1,000	100～150		1回

### ぶどうの品種による区分

2倍体 米国系 品種 (デラウェア を除く)	ノースレッド	甲斐路	3倍体 品種 (ナガノ パープル を除く)	甲斐美嶺	巨峰系 4倍体 品種 (巨峰、 ピオーネ を除く)	安芸クイーン	高妻
	ナイアガラ	甲斐乙女	サマーブラック		オリンピア	紅伊豆	
	スチューベン	ロザリオビアンコ		ブラックオリンピア	藤稔		
	キャンベル・アーリー	瀬戸ジャイアンツ		伊豆錦	ゴルビー		
	マスカットベリーA	黄華					
		赤嶺					

### ■上手な使い方

①薬液は新梢全体、満開後散布時は特に新梢や副梢等の伸長途上部にしっかりとかけることで安定した効果が得られます。

②フラスター液剤は、効果の出方が樹勢と大きく関係します。

樹勢が弱い新梢に散布すると、新梢の伸長が停止し、必要な葉面積が確保できない場合があります。

a)樹園全体の樹勢が強い場合は、登録の低希釈倍率(高濃度)で、逆に樹園全体の樹勢があまり強くない場合は、高希釈倍率(低濃度)で散布してください。

b)新梢の生育にばらつきがある場合は、生育が旺盛な新梢を中心いて散布してください。

c)樹勢が弱い新梢ばかりの場合は、フラスター液剤を散布しないでください。

### ! 効果・薬害等の注意

●ぶどうに関する作物名中の品種による区分は、メピコートクロリドに対するぶどうの反応性の違いを考慮した区分なので、ぶどうの品種がどの区分(品種群)に該当するか病害虫防除所等関係機関で確認してから使用してください。

●上記の「ぶどうの品種による区分」に記載されている品種以外に本剤を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か、自ら事前に薬効及び薬害を確認したうえで使用してください。

●本剤を誤って所定の散布濃度より高い濃度で使用すると、薬害をまねくおそれがあるので、所定の散布濃度を厳守してください。

●巨峰(露地栽培)に対して散布濃度を1,000倍、散布液量を300l/10aとして散布する場合には、スピードスプレーを用いて散布してください。

●デラウェア(露地栽培)に対して散布濃度を1,500～2,000

倍、散布液量を200～250l/10aとして散布する場合には、スピードスプレーを用いて散布してください。

●2倍体欧洲系品種の中で「甲斐路」、「ロザリオビアンコ」、「赤嶺」は葉に黃化等の薬害を生じた事例があるので、散布濃度を1,000倍で使用する場合には病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。

●2倍体欧洲系品種では樹勢が弱い場合に所定の高濃度で使用すると、過度に新梢伸長が抑制されたり、過着粒になりやすいので注意してください。一方、樹勢が強い場合には所定の低濃度で使用すると、新梢伸長抑制効果が劣る場合があるので注意してください。

●使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法等を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ようにしてください。

●散布タイミングを逃さないよう、注意してください。

### ! 安全使用上の注意

●誤飲などのないように注意してください。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせてください。使用中に身体に異常を感じた場合には、直ちに医師の手当を受けてください。

●眼に刺激性があるので、眼に入らないように注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。

●皮膚に弱い刺激性があるので、皮膚に付着しないように注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落してください。

●散布の際は、農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。使用後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに洗眼してください。

保管:密栓し、直射日光を避け、食品と区別して小児の手の届かない冷涼な所に保管してください。

○使用前にはラベルをよく読んでください。○ラベルの記載以外には使用しないでください。○本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

 日本曹達株式会社

〒100-7010 東京都千代田区丸の内二丁目7番2号  
お問合せ (03)4212-9655

(平日9~12時、13~17時、土日祝日を除く)

N0.552-2402Z



最新の登録内容、  
SDSはこちら

※本資料は、2024年2月現在の登録内容に基づいています。