

農業一覽表 【休眠期防除薬】

	容 量	摘 要	水100L当使用薬剤量
石灰硫黄合剤	18 L	縮葉病、黒星病、カイガラ虫、ハダニ類、発芽前に使用。ぶどうは20倍	10~15L(桃・すもも)
機械油乳剤・97	20 L	カイガラ虫の特効薬。12月が適期 プラムでは12~2月中旬。	3~5 L
トラサイドA・乳剤	500cc	コスカシバ、ぶどうトラカミキリ等。 マラソン 10%,MEP- 40%	500cc
ポーターカット乳剤	500cc	同 上。 25% ダイジリン 20%,NAC- 5%,PAP-	700cc
マリックス乳剤	500cc	同 上。ベンゾエピン30% 魚毒強いので注意	700cc
トップジンM・ペースト	200 g 1kg	剪定等による切り口塗布剤。 つる割病、晩腐病等。	—
ベンレート水和剤	100 g 500 g	黒とう病、つる割病。白紋羽病には 1000 倍液 100 ~200L/1 樹灌水	200 g
トップジン・M水和剤	250 g	同 上。白紋羽病には樹の根部を 500 倍液に 10 分間浸漬し植える。	2 kg
カッパーシン水和剤 (カスミンボルドー)	100 g	桃の細孔細菌病、縮葉病に12~2月に散布(6-6 式ボルドーの代替)。	200 g
パルノックス ・フロアブル	500ml 1 L	桃の縮葉病、プラムのふくろみ病。 細孔細菌病にも効果有。	200ml
クロピク・フロー	15 L	土壌消毒(殺虫・殺菌剤)。灌水チューブで処理。 作業簡単・安全。	1 反当30 L
バスアミド微粒剤	10kg 20kg	紋羽病、立枯病、疫病、萎凋病、線虫類。土壌混 和。連作障害土活性	1 反当20~30kg
フジワン粒剤	3kg	果樹等の白紋羽病。植え替え時のベンレートとの 併用で効果大。	1 樹当 3~5kg
ネビジン粉剤	3kg	根コブ病菌抑制剤。PCNB粉剤の代替剤。石灰と の併用効果大	1 反当20~30kg
硫酸銅	20kg	3-9 式、6-6 式ボルドー等の総合殺菌剤調合用。 《6-6式=水1L に、石灰6gを溶かしたものを加えそして 硫酸銅6gを溶かしたものを攪拌しながら混合》	—
ボルドー用生石灰	20kg		—
IC ボルドー液・66D	5kg	水で薄めるだけでボルドー液が造れる。硫酸銅、 石灰混合剤。	6-6 式=4kg 4-4 式=2.5kg
IC ボルドー液・412	5kg	同 上。桃の細孔細菌病等の予防(9~10月) で使用。	4-12 式=5kg 3-9 式=3.5kg
サントクテン・80	500cc	高級深達性展着剤。	10L当 2~3cc
アイヤー・20	500cc	泡の出難い一般展着剤。	10L当 2~3cc
害虫・ストップ	1kg 5kg	ばら撒くだけで害獣を寄せ付けない 100%天然素材のペレット 30 日間持続	100~200g/m ²

== 注 記 ==

1. 使用濃度は一応の目安です。詳しくは薬剤にある説明書き及び注意書きをよく読み、それに従って下さい。又、当店発行の『農業種類別一覽表』も参照して下さい。
2. この注文書に記載していない薬剤については、当店にお尋ね下さい。尚、注文の際は、空いている欄に記入して注文して下さい。