

効き目が続くということは、
ゆとりが生まれるということ。



適用拡大
非結球レタスに
使えるように
なりました。

病害への活性が高く、殺菌効果が長期間持続

野菜・果樹用殺菌剤

ネクスター[®] フロアブル

ネクスター[®]は日産化学(株)の登録商標です。



適用拡大で様々な作物・病害に使えるようになりました。



野菜・果樹用殺菌剤

ネクスター®

フロアブル

農林水産省登録第23921号
有効成分：イソピラザム 18.7%
容 量：334ml入、500ml入

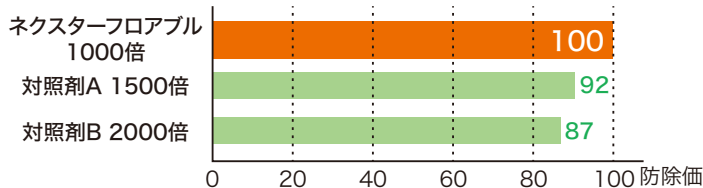
殺菌剤分類 **7**

ネクスターは、殺菌成分「イソピラザム」配合の、**安定した効果が長時間持続し**、幅広い病害に効く野菜・果樹用殺菌剤です。

1 適用病害へ高活性、効果が長期間持続

余裕をもったローテーション散布ができ、忙しい時期の病害予防に貢献。

● 効果持続性試験：キャベツ株腐病



2016年 日産化学生物科学研究所 温室試験 【試験概要】薬剤散布7日後に菌を接種。防除価は2連制×2試験の平均値。

2 作物葉への浸達性

薬剤散布面の裏からの感染も防ぎ、安心。

3 耐雨性が高く、適用病害への効果が安定

雨の多い時期の散布でも安心。

▶ 適用病害と使用方法(使い方：散布)

作物名	適用病害名	希釈倍数(倍)	10アール当り使用液量	使用時期*	総使用回数*		
いちご	うどんこ病、灰色かび病	1000	100~300ℓ	前日	3回以内		
トマト、ミニトマト	うどんこ病、葉かび病、すすかび病、輪紋病、灰色かび病、菌核病						
なす	すすかび病、黒枯病、灰色かび病、うどんこ病、菌核病、褐色斑点病						
きゅうり	うどんこ病、褐斑病、灰色かび病、菌核病			1500		200~700ℓ	前日
メロン	うどんこ病、つる枯病						
レタス	すす枯病、菌核病、灰色かび病			1500~3000			3日
非結球レタス							7日
はくさい	黒斑病、白斑病、尻腐病	1500	前日				
キャベツ	株腐病、菌核病、根朽病						
りんご	赤星病、斑点落葉病	1500~3000	前日				
	黒星病、黒点病、うどんこ病、モニリア病						
なし	黒星病、赤星病	1500	前日				
	輪紋病、うどんこ病、黒斑病						
もも	黒星病、灰星病、うどんこ病	1500	前日				
小粒核果類	黒星病						
おうとう	灰星病	1500	7日				
かき	うどんこ病、落葉病						
ぶどう	うどんこ病、褐斑病、黒とう病、灰色かび病						

*印は収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫前の日数と、本剤及びその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示す。

※本資料は2023年4月現在の登録内容に基づいています。

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下さい。
本剤は小児の手の届くところにはおかないでください。

最新の登録内容はこちらから ▶



日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号

ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>

お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)