

Erdbeeren: Pflanzenschutz – Empfehlung

Echter Mehltau,
Weißfleckenkrankheit,
Colletotrichum: 3 g/100m²

Nacktschnecken:
60 - 80 g/100m²

Spinnmilben:
15ml/100 m²
Erdbeermilben, Zikaden:
30 ml/100 m²

Einj. Rispe, Einj. einkeimbl.
Unkräuter: 7,5 ml/100 m² + 15
ml/100 m² Para Sommer

Einj. Rispe, Ackerfuch-
schwanz, Windhalm, Einj.
zweikeimbl. Unkräuter
(außer Klettenlabkraut):
25 ml/100 m²

Einj. Zweikeimbl. Unkr.
Vogelmiere, Weißer
Gänsefuß, Hirtentäschel-
kraut u.a.: 60 ml/100 m² oder
2 x 30 ml/ m² oder
3 x 20 ml/100 m²

Discus®

Pro Limax®

Kiron®

Kiron®

Select 240 EC® Nur im Pflanzjahr

Select 240 EC®

Devrinol® FL

Devrinol® FL

Betosip SC

Betosip SC

10 – 19 Frühjahr	41 – 49	55 – 59	60 – 67	71 – 73	81 – 89	Nach der Ernte	10 – 45 Herbst
Blattent- wicklung	Ausläufer- u. Jung- pflanzenentwicklg.	Entwicklung der Blütenanlage	Blüte	Frucht- entwicklung	Frucht- reife	Abschluss der Vegetation	Neu- anpflanzung