

| DISERBO ARBOREE Piccoli Frutti FVG 2025 v1 | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|--------------------|---|---|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|---|--|-------------------------|
| Impianto Attività | Infestante | Sostanza attiva | Num. max inter. con i c.a.s | Note sostanza attiva - vincoli | Note sostanza attiva - consigli | Note attività - vincoli | Note attività - consigli | Vincoli coltura | Consigli coltura | Informazioni aggiuntive |
| ALLEVAMENTO E PRODUZIONE Fogliare (post emergenza infestanti) | Dicotiledoni e Graminacee | Acido pelargonico | 0 Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto. Nel caso di impiego di miscele contenenti più sostanze attive candidate alla sostituzione, vanno conteggiate le singole sostanze candidate. Ad esempio, una miscela con 2 sostanze attive candidate alla sostituzione vale per 2 interventi | | | | | Non ammessi interventi chimici nelle interfile. Il diserbo deve essere localizzato solo in bande lungo la fila. La superficie massima diserbabile non deve superare il 30% della superficie totale della coltura. | Interventi agronomici:☒ Per tutte le colture considerate, ad eccezione del lampone, è consigliata la pacciamatura del suolo con l'impiego di materiali organici o con teli di polietilene stabilizzato ad elevata attività filtrante. ☒ Per il lampone è consigliata la pacciamatura con materiali organici. | |
| | | Glifosate | | Ammesso solo su lampone, ribes nero e uva spina. Con Glifosate al massimo 972 g di sostanza attiva per ha di frutteto. Per il glifosate il quantitativo massimo annuo di sostanza attiva per ettaro complessivo di frutteto (g/ha) è 972 g/ha (utilizzo del f.c. di riferimento 30,4% - 360 g/l alla dose di 9 l/ha sul 30% della superficie) | | | | | | |
| | Graminacee | Quizalofop-p-etile | | Ammesso solo su mirtillo, lampone e ribes. | | | | | | |
| | | Fluazifop-p-butile | | Ammesso solo su lampone, mora, ribes | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |