

**DISERBO CAROTA**

| <i>Epoca d'impiego</i> | <i>Infestanti controllate</i>           | <i>Sostanza attiva</i>   | <i>% di S.a.</i>                            | <i>l o kg /ha</i>                                     | <i>Limitazioni d'uso e note</i>  |
|------------------------|---|--|---|---|--|
| <b>Pre Semina</b>      | Graminacee<br>e<br>Dicotiledoni         | Glifosate<br>Glufosinate - ammonio   | 30,4<br>11,33                               | 1,5 - 3<br>4 - 7                                      | Utilizzare in presenza di infestanti emerse  |
| <b>Pre emergenza</b>   | Graminacee annuali<br>e<br>Dicotiledoni | Glufosinate - ammonio<br>Pendimetalin (1)<br>Aclonifen<br>Linuron<br>Clomazone<br>Clorprofam | 11,33<br>31,7<br>49<br>37,6<br>31,4<br>40,8 | 4 - 7<br>2 - 3<br>2<br>0,5 - 1<br>0,25 - 0,3<br>4 - 6 | <b>(1) Non utilizzare in terreni sabbiosi</b>  |
| <b>Post emergenza</b>  | Dicotiledoni annuali                    | Pendimetalin (1) (2)<br>Linuron (2) (3)<br>Metribuzin (2)                                    | 31,7<br>37,6<br>35                          | 2 - 3<br>0,5 - 1<br>0,5                               | <b>1) Non utilizzare in terreni sabbiosi</b><br><b>(2) Intervenire con carota a 3 – 4 foglie vere</b><br>(3) Le dosi più basse possono essere utilizzate in post emergenza precoce con interventi ripetuti |
|                        | Graminacee                              | Quizalofop-etile isomero D<br>Quizalofop-p-etile<br>Ciclossidim<br>Propaquizafop             | 4,9<br>5<br>21<br>9,7                       | 1 - 1,5<br>1 - 1,5<br>0,75 – 1,25<br>1                |  |