

## Principi attivi registrati sulla coltura del nocciolo in Italia

(ultimo aggiornamento: 14 Giugno 2023)

### Insetticidi

| Principio attivo             | Gruppo chimico     | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|------------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------|
| ACEQUINOCYL                  | Naftochinoni       | 21                      | 31/08/2024             |
| BACILLUS T. SUB. KURSTAKI    | Microorganismi     | 3                       | 15/08/2024             |
| CHLORANTRANILIPROLE*         | Antranilammidi     | 21                      | 31/12/2024             |
| CLOFENTEZINE                 | Tetrazine          | 50                      | 31/12/2023             |
| DELTAMETRINA                 | Piretroidi         | 3                       | 31/10/2023             |
| EMAMECTINA                   | Avermectine        | 7                       | 30/04/2025             |
| ETOFENPROX                   | Fenossibenil eteri | 14                      | 31/12/2023             |
| LAMBDA-CIALOTRINA            | Piretroidi         | 7                       | 31/03/2024             |
| OLIO MINERALE PARAFFINICO    | Oli minerali       | 20                      | 31/12/2023             |
| PIRETRINE                    | Piretrine          | 2                       | 31/08/2023             |
| SALI POTASSICI DI AC. GRASSI | Sali potassici     | 0                       | 31/08/2023             |
| SPINOSAD                     | Spinosine          | 7                       | 15/03/2025             |

\* PLANTAGEN (attualmente non distribuito)

### Acaricidi

| Principio attivo                    | Gruppo chimico | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------|------------------------|
| ACEQUINOCIL                         | Naftochinoni   | 21                      | 30/11/2024             |
| CLOFENTEZINE                        | Tetrazine      | 50                      | 31/12/2023             |
| OLIO MINERALE PARAFFINICO           | Diversi        | 20                      | 31/12/2023             |
| SALI DI POTASSIO DEGLI ACIDI GRASSI | Diversi        | 0                       | 31/08/2023             |
| ZOLFO                               | Inorganici     | 5                       | 31/12/2023             |

### Fungicidi

| Principio attivo                 | Gruppo chimico         | Intervallo di sicurezza                      | Scadenza registrazione |
|----------------------------------|------------------------|--|------------------------|
| BOSCALID + PYRACLOSTROBIN        | Anilidi + Strobilurine | 28   | 31/01/2024             |
| CAPTANO                          | Ftalimidi              | Sospendere i trattamenti a termine fioritura | 31/07/2023             |
| RAME                             | Composti inorganici    | 20   | 31/12/2025             |
| TEBUCONAZOLO                     | Triazoli               | 0 - 3  | 31/08/2023             |
| ZOLFO                            | Composti inorganici    | 5  | 31/12/2023             |
| BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS FZB24 | Microorganismi         | 4 ORE  | 01/06/2033             |

### Induttori di resistenza

| Principio attivo     | Gruppo chimico   | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|----------------------|------------------|-------------------------|------------------------|
| ACIBENZOLAR-S-METHYL | Benzotriadiazoli | 28                      | 31/03/2031             |

## Principi attivi registrati sulla coltura del nocciolo in Italia

(ultimo aggiornamento: 14 Giugno 2023)

### Erbicidi

| Principio attivo         | Gruppo chimico               | Intervallo di sicurezza       | Scadenza registrazione |
|--------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|
| CARFENTRAZONE-ETILE      | Triazolinoni                 | 7                             | 31/07/2034             |
| GLIFOSATE + DIFLUFENICAN | Ac. Aminati + Nicotinanilidi | -                             | 15/12/2023             |
| FLUAZIFOP-P-BUTILE       | Arilossifenossi-propionati   | 30                            | 31/12/2023             |
| GLIFOSATE                | Acidi aminati                | -                             | 15/12/2023             |
| GLIFOSATE + 2,4D         | A. aminati + Fenossiderivati | 30                            | 31/12/2030             |
| OXYFLUORFEN              | Difenileteri                 | -                             | 31/12/2024             |
| PENDIMETALIN             | Dinitroaniline               | -                             | 31/08/2025             |
| PROPAQUIZAFOF            | Arilossifenossi-propionati   | 30                            | 30/11/2023             |
| QUAZALOFOP-P-ETILE       | Arilossifenossi-propionati   | Trattare in assenza di frutti | 30/11/2023             |
| ACIDO PELARGONICO        | Acidi grassi                 | 3                             | 31/08/2023             |

### Spollonanti

| Principio attivo    | Gruppo chimico    | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|---------------------|-------------------|-------------------------|------------------------|
| CARFENTRAZONE-ETILE | Triazolinoni      | 7                       | 31/07/2034             |
| PYRAFLUFEN ETILE    | Fenilpirazoli     | -                       | 31/03/2031             |
| 1-NAA               | Auxine sintetiche | -                       | 31/12/2023             |
| ACIDO PELARGONICO   | Acidi grassi      | 3                       | 31/08/2023             |

### Lumachicidi

| Principio attivo | Gruppo chimico | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|------------------|----------------|-------------------------|------------------------|
| METALDEIDE       | Ossaciclottani |                         | 31/05/2023-2024        |
| FOSFATO FERRICO  | Fosfoderivati  |                         | 31/12/2030             |

### Disinfettanti Derrate conservate

| Principio attivo     | Gruppo chimico | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|----------------------|----------------|-------------------------|------------------------|
| FOSFURO DI ALLUMINIO | Fosfoderivati  | 6                       | 31/08/2023             |
| FOSFURO DI MAGNESIO  | Fosfoderivati  | 7                       | 31/08/2023             |

### Terreno in assenza di coltura- fumiganti

| Principio attivo | Gruppo chimico  | Intervallo di sicurezza | Scadenza registrazione |
|------------------|-----------------|-------------------------|------------------------|
| METAM-POTASSIO   | Ditiocarbammati | 30                      | 30/06/2023             |
| METAM-SODIUM     | Ditiocarbammati | 30                      | 30/06/2023             |

Verificare sempre che l'etichetta del prodotto riporti la coltura e l'avversità; rispettare le indicazioni per l'applicazione.