

Omologazioni dei prodotti fitosanitari: aggiornamento 1/2013

Febbraio 2013

Dettagli: vedi DATAphyto

Indicazioni dettagliate sull'applicazione dei prodotti fitosanitari qui elencati sono disponibili su DATAphyto, la banca dati dei prodotti fitosanitari

www.dataphyto.agroscope.ch

Insetticidi

Prodotto (ditta)	Sostanza attiva	Nuove indicazioni / annotazioni
Reldan 22 (Omya, Dow)	Cloropirifos-metile (21.4%)	<u>Serra: pomodori, melanzane, peperoni</u> : giovani nottue
Audienz (Omya)	Spinosad (44.2%)	<u>Campo aperto formentino</u> : mosche minatrici <u>Brassicacee</u> : mosca del cavolo. Per le piantine: applicazione per innaffiatura
Dipel DF (Omya)	B. thuringiensis var. kurstaki	<u>Melanzane, pomodori, cetrioli</u> : nottue <u>Brassicacee</u> : tortrici, cavolaie, nottue
NeemAzal-T/S (Andermatt)	Azadiractina (1%)	<u>Insalate (asteracee)</u> : afidi
Fury 10 EW (Omya)	Zeta-cipermetrina (9.6%)	Le omologazioni generali contro altiche e nottue terrestri, e in serra contro bruchi masticatori, afidi, tripidi, mosche bianche sono state revocate e sostituite con omologazioni specifiche alle colture. Queste omologazioni sono disponibili nella banca dati dei prodotti fitosanitari dell'UFAG oppure in DATAphyto.
Parexan N (Omya)	Olio di sesamo raffinato (20%) + piretrina (5%)	Le omologazioni generali contro afidi, tripidi, cavolaie, dorifore, acari e mosche bianche sono state revocate e sostituite con omologazioni specifiche alle colture. Queste omologazioni sono disponibili nella banca dati dei prodotti fitosanitari dell'UFAG oppure in DATAphyto
Pirimor (Stähler)	Pirimicarb (50%)	Indicazioni omologate analoghe a quelle per Pirimor (Syngenta).
Nova 100 (Schneiter)	Novalurone (9.26%)	<u>Cavolfiori, cavoli cappuccio</u> : tortrici, nottue, cavolaie



Fungizide

Prodotto (ditta)	Sostanza attiva	Nuove indicazioni / annotazioni
Diversi prodotti	Folpet + rame	Per i prodotti contenenti folpet sono ora in vigore delle norme relative alla distanze minime da acque di superficie.
Fandango (Bayer)	Protioconazolo (8.8%) + fluoxastrobin (8.8%)	Omologazione revocata per aglio.
Fezan (Stähler) Ethosan (Intertoresa)	Tebuconazolo (24.2%)	<u>Piselli</u> : malattie necrotiche delle foglie, ruggine
Moon Privilege (Bayer)	Fluopyram (41.7%)	<u>Campo aperto: fagiolini e piselli con baccello</u> : botrite, marciume da sclerotinia <u>Campo aperto: lattughe diverse</u> : botrite, sclerotinia <u>Serra</u> : cetrioli, pomodori: botrite, oidio
Moon Experience (Bayer)	Tebuconazolo (17.6%) + Fluopyram (17.6%)	<u>Campo aperto: cavolfiori, cavoli rapa, cavoli cappuccio, cavolini di Bruxelles</u> : Alternaria, oidio <u>Campo aperto: carote</u> : Alternaria, Oidio <u>Campo aperto: porri</u> : ruggine, Septoriosi
Vitigran 50 (Omya)	Rame (come ossicloruro) (50%)	<u>Cavolfiori, cavoli foglia e cappuccio, cavolini di Bruxelles</u> : marciume nero, Alternaria, marciume molle, Peronospora, Pseudomonas, marciumi basali
Funguran flow (Omya)	Rame (come idrossido) (22.7%)	<u>Cavolfiore, broccoletti, cavolo cinese, cavolini di Bruxelles e cavoli cappuccio</u> : marciume nero, Alternaria, marciume molle, Peronospora, Pseudomonas, marciumi basali
Ortiva Opti (Syngenta)	Clorotalonil (32.8%) + azossistrobina (6.56%)	<u>Cavolfiori, cavoli cappuccio, cavolini di Bruxelles</u> : Alternaria, peronospora, ruggine bianca, Phoma, botrite (efficacia parziale) <u>Carote</u> : Alternaria, oidio <u>Cipolle</u> : Cladosporiosi, peronospora, mal bianco, cladosporiosi, Alternaria, ruggine, botrite su foglie (efficacia parziale)
Slick (Syngenta)	Difenoconazolo (24.8%)	<u>Indive e cicorie</u> : oidio
Ranman Top (Leu + Gyga, ISK Biosciences)	Cyazofamid (14.8%)	<u>serra: cucurbitacee</u> : peronospora <u>pomodori</u> : peronospora
Arkaban (Omya)	Propamocarbido-idrocloruro (33.6%) + Fenamidone (6.7%)	Indicazioni omologate analoghe a quelle per Consento (Bayer).

Erbicidi

Prodotto (ditta)	Sostanza attiva	Nuove indicazioni / annotazioni
Fortuna (Omya)	Ioxinil (9.2%) + Fluroxypyr (9.2%) + Bromoxynil (9.2%)	<u>Cipollotti</u> : malerbe annuali
Centium 36 CS (Stähler)	Clomazone (360 g/l)	<u>Spinacio invernale, brassicacee (tutte)</u> : graminacee e dicotiledoni annuali
Boxer (Syngenta, Bayer)	Prosulfocarb (78.4%)	Sono in vigore imposizioni relative alla distanza dalle acque di superficie.
Barst (Omya)	Tembotrione (4.31%)	Indicazioni omologate analoghe a quelle di Laudis (Bayer).
Granat (Leu + Gygax)	Propyzamide (35.4%)	Indicazioni omologate analoghe a quelle di Proper Flo (Schneiter).
Zepter (Omya) Midas (Intertoresa)	Metribuzina (70%)	<u>Campo aperto: carote</u> : graminacee e dicotiledoni annuali
Roundup Power-Max (Stähler, Monsanto) Roundup Profi (Leu + Gygax)	Glifosato (35.74%)	<u>Campo aperto: maggesi</u> : graminacee e dicotiledoni
Kaskadora (Omya)	Carbetamide (60%)	<u>Piselli senza baccello</u> : graminacee e dicotiledoni Solo in miscela con Hysan.
Belvedere Forte (Leu + Gygax)	Etofumesate (18.5%) + Fenmedipham (9.26%) + Desmedifam (9.26%)	<u>Barbabietole</u> : graminacee e dicotiledoni
Diversi prodotti	Cloridazona	Nessuna applicazione su suoli paludosi. La dose d'applicazione più bassa per suoli sabbiosi e poveri in humus; la dose più elevata per suoli pesanti e ricchi in humus. Per proteggere le acque sotterranee, non applicare più di 2.6 kg per ha del principio attivo cloridazona sulla stessa parcella durante un periodo di 3 anni.

Editore

Extension Orticoltura,
Agroscope Wädenswil
<http://www.gemuesebau.agroscope.ch>

Redazione

Brigitte Baur (brigitte.baur@agroscope.admin.ch)