

**ZETARAM PLUS®**  
**FUNGICIDA A BASE DI RAME OSSICLORURO**  
**IN SOSPENSIONE CONCENTRATA**

**COMPOSIZIONE** 100 g di prodotto contengono:

**RAME metallo puro** g 25,42 (= 380 g/l)  
(sotto forma di ossicloruro tetraramico)

Coformulanti q.b. a g 100



**ATTENZIONE**

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

**(H302)** Nocivo se ingerito.

**(H332)** Nocivo se inalato.

**(H410)** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI**

**(EUH401)** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

**(EUH208)** Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-one. Può provocare una reazione allergica.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

**(P102)** Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**(P261)** Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/aerosol.

**(P270)** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

**(P273)** Non disperdere nell'ambiente;

**(P304 + P340)** IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

**(P363)** Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

**(P391)** Raccogliere la fuoriuscita

**(P501)** Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

**MONTANWERKE BRIXLEGG AKTIENGESELLSCHAFT - Werkstrasse 1-3 6230 Brixlegg – Austria Tel. +43 05337 6151-0**

**Stabilimento di produzione:**

**MONTANWERKE BRIXLEGG AKTIENGESELLSCHAFT - Werkstrasse 1-3 6230 Brixlegg – Austria Tel. +43 05337 6151-0586511**

**Stabilimento di confezionamento:**

**Sipcam S.p.A. – Salerano sul Lambro (LO) – Tel. +39 037171561**

**Althaller Italia S.r.l. – San Colombano al Lambro (MI) Tel. +39 0371 208032**

**PRO.PHY.M Sarl – La Chambre (Francia) – Tel. +33 4 79562867**

**Distribuito da: SIPCAM S.p.A. – Via Sempione 195 – 20016 Pero (MI) Tel. +39 02 35378400**

**Registrazione n. 15221 del 14/12/2011 del Ministero della salute**

**Contenuto netto: ml 50-100-250-500; Litri 1-5-10-15-20-25**

**Partita n. Partita n.**

**Prescrizioni supplementari:**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

**Sintomi:** denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di color verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica; coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni: collasso. Febbre da inalazioni del metallo. Irritante cutaneo e oculare.

**Terapia:** gastrolusi con soluzione latte-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica

**Avvertenza: CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI**

## MODALITA' E CAMPI DI IMPIEGO

**ZETARAM PLUS®** è un fungicida in sospensione concentrata a base di rame ossicloruro ottenuto mediante un particolare processo di produzione e formulazione. Le particelle rameiche, caratterizzate da un'elevatissima micronizzazione, aderiscono tenacemente alle superfici vegetali trattate formando un sottile strato protettivo nei confronti delle malattie fungine, particolarmente resistente all'azione dilavante delle piogge. **ZETARAM PLUS®** assicura così un'elevata attività nei confronti dei patogeni unita ad una notevole persistenza d'azione.

**ZETARAM PLUS®** può essere impiegato sulle seguenti colture ai dosaggi di seguito riportati. **Non superare i 6 kg/ha di rame metallo all'anno.**

COLTURA	Malattia fungina combattuta	Dose singola MIN-MAX (litri prod/ha)	Litri di Acqua /ha (min-max)	Epoca di impiego (BBCH)	Numero massimo di applicazioni/anno	PHI Intervallo di carenza (giorni prima del raccolto)
<b>Carciofi</b>	<i>Bremia sp; Ascochyta;</i> Malattie batteriche	1,3-2,6	400-1000	14-51	3-5	3
<b>Agrumi</b>	<i>Phytophthora citricola,</i> <i>Pseudomonas syringae,</i> <i>Alternaria citricola</i>	2,1-2,6	1500-2000	15-89	3-5	14
<b>Broccoli, Cavolfiori</b>	<i>Peronospora brassicae,</i> <i>bacteria</i>	1,3-2,6	300-1000	41-59	3-4	14
<b>Legumi freschi (fagioli, piselli, altri)</b>	<i>Colletotrichum;</i> <i>Peronospora; Septoria;</i> <i>Marsonina;</i> Malattie batteriche	1,3-2,6	400-1000	11-69	3-4	3
<b>Lattughe e simili (Spinaci esclusi)</b>	<i>Bremia; Alternaria;</i> Malattie batteriche	1,8-2,6	300-1000	12-49	3-5	7
<b>Piante ed alberi ornamentali</b>	<i>Peronospora, Septoria,</i> <i>Antrachnosi, Puccinia,</i> <i>Ticchiolatura</i>	1,8-2,6	300-1000	Trattabile in tutte le fasi fenologiche	2-3	n.a.
<b>Peperoni</b>	<i>Phytophthora spp. ,</i> <i>Alternaria, Colletotrichum,</i> <i>Pseudomonas,</i> <i>Xanthomonas</i>	1,3-2,6	200-1000	15-89	3-4	21
<b>Pomacee (trattamento al bruno in prefioritura)</b>	<i>Nectria galligena, Venturia</i> <i>inaequalis, Erwinia,</i> <i>Pseudomonas,</i> altre batteriosi	2-3,2	500-1000	91-53	2-4	n.a.
<b>Ciliegio, pesco nectarino (post fioritura)</b>	<i>Batteriosi</i>	0,5-1	500-1500	73-85	3-5	21
<b>Drupacee (trattamento al bruno in prefioritura)</b>	<i>Taphrina, Monillia,</i> <i>Coryneum, Pseudomonas,</i> <i>Stigmia carpohila,</i> <i>Blumeriella,</i> Malattie batteriche	1-3,3	300-1000	95-53	2-4	n.a.
<b>Fragole</b>	<i>Mycosphaerella,</i> Batteriosi	2-2,6	200-800	13-85	3-4	3
<b>Melanzana</b>	<i>Phytophthora spp. ,</i> <i>Alternaria, Colletotrichum,</i> <i>Pseudomonas,</i> <i>Xanthomonas</i>	1,3-3,3	200-800	15-89	3-6	3
<b>Nocciole</b>	<i>Alternaria, Antrachnosi,</i> Malattie batteriche, <i>Cytospora,</i>	1,8-2,6	1000-1500	51-79 e 91-97	2-3	14
<b>Nespolo</b>	<i>Venturia,</i>	2,6-4,5	1500-1800	-	1-3	20

**COMPATIBILITA':** il prodotto non è miscibile con fitosanitari a reazione alcalina ed il Tiram. Evitare inoltre le miscele con fertilizzanti fogliari contenenti acidi umici e/o elevati tenori di azoto. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**FITOTOSSICITA':** non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e susino il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione. In tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego fatta eccezione della lotta contro le Batteriosi in cui la fitotossicità può diventare un problema accettato.

## GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare ZETARAM PLUS® ad altri fungicidi.

**ATTENZIONE:** da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta; Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato; Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta

è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali; Da non applicare con mezzi aerei; Operare in assenza di vento; Da non vendersi sfuso; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato

# ZETARAM PLUS

FUNGICIDA A BASE DI RAME OSSICLORURO  
IN SOSPENSIONE CONCENTRATA

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono:

**RAME metallo puro** g 25,42 (= 380 g/l)  
(sotto forma di ossicloruro tetraramico)

Coformulanti q.b. a g 100



**ATTENZIONE**

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

**(H302)** Nocivo se ingerito.

**(H332)** Nocivo se inalato.

**(H410)** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI**

**(EUH401)** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

**(EUH208)** Contiene 1,2-benzisotiazolin-3-one. Può provocare una reazione allergica.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

**(P102)** Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**(P261)** Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/aerosol.

**(P270)** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

**(P273)** Non disperdere nell'ambiente;

**(P304 + P340)** IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

**(P363)** Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

**(P391)** Raccogliere la fuoriuscita

**(P501)** Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

**MONTANWERKE BRIXLEGG AKTIENGESELLSCHAFT** - Werkstrasse 1-3 6230 Brixlegg – Austria Tel. +43 05337 6151-0

**Stabilimento di produzione:**

**MONTANWERKE BRIXLEGG AKTIENGESELLSCHAFT** - Werkstrasse 1-3 6230 Brixlegg – Austria Tel. +43 05337 6151-0586511

**Stabilimento di confezionamento:**

**Sipcam S.p.A.** – Salerano sul Lambro (LO) – Tel. +39 037171561

**Althaller Italia S.r.l.** – San Colombano al Lambro (MI) Tel. +39 0371 208032

**PRO.PHY.M Sarl** – La Chambre (Francia) – Tel. +33 4 79562867

**Distribuito da:** SIPCAM S.p.A. – Via Sempione 195 – 20016 Pero (MI) Tel. +39 02 35378400

**Registrazione n. 15221 del 14/12/2011 del Ministero della salute**

**Contenuto netto: ml 50-100**

**Partita n.**

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI  
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO  
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO  
NELL'AMBIENTE**