# COMET® 250 EC

### Fungicida per la difesa di frumento e orzo. Emulsione Concentrata (EC)

Meccanismo d'azione: Gruppo 11 (FRAC)

## COMET 250 EC COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono: Pyraclostrobin puro  $\,$  g 23,6(=250 g/l)

Coformulanti q. b. a g 100 Contiene: Nafta solvente.

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H319: Provoca grave irritazione oculare. H315: Provoca irritazione cutanea. H302 + H332: Nocivo se ingerito o inalato. H304: Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H335: Può irritare le vie respiratorie. H361d: Sospettato di nuocere al feto. H373: Può provocare danni agli organi (fegato, tratto gastrointestinale, cavità nasale) in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

#### **CONSIGLI DI PRUDENZA**

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso. P271: Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P270: Non mangiare, né bere,



**PERICOLO** 

né fumare durante l'uso. P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202: Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P264: Lavare accuratamente le parti del corpo contaminate dopo l'uso. P260: Non respirare la polvere/i gas/la nebbia/i vapori. P280: Indossare guanti e indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P305 + P351 + P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P308 + P313: In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P304 + P340: IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P301 + P310: IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P330: Sciacquare la bocca. P302 + P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P332 + P313: In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P331: NON provocare il vomito. P362 + P364: Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P337 + P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P403 + P233: Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

> BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8 20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1

#### PRODOTTO FITOSANITARIO Reg. del Ministero della Salute N. 14769 del 09/09/2011

#### Officine di produzione:

BASF Espanola S.L. - Tarragona – Spagna BASF Agri-Production S.A.S. - Genay – Francia BASF SE – Ludwigshafen - Germania

#### Officine di rietichettatura:

ITAFERT SRL - Canale (CN) - Italia

 $\hbox{C.D.M. S.r.l.} - \hbox{Soluzioni logistiche - Cimadolmo (TV) - Italia} \\$ 

Contenuto netto: 0,7 -1 - 3 - 5 - 10 litri

#### 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. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

#### **INFORMAZIONI MEDICHE**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Consultare un Centro Antiveleni.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

COMET 250 EC è un fungicida di copertura, con attività preventiva.

Il suo principio attivo Pyraclostrobin appartiene al gruppo chimico degli analoghi delle strobilurine, e ne possiede pertanto il meccanismo di azione.

COMET 250 EC blocca la germinazione delle spore, lo sviluppo del micelio e la sporulazione. Dopo l'applicazione esso viene assorbito dalle foglie, dove esplica attività locosistemica e translaminare.

Dotato di un ampio spettro di azione, COMET 250 EC possiede un'elevata efficacia contro diverse malattie dei cereali (vedi tabella sequente).

#### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose	Intervallo	Numero
Collura	iviaiattia	prodotto	tra i	massimo
		in ml/hl	trattamenti	di
				trattamenti
				per anno
Frumento	Oidio: ( <i>Blumeria</i> graminis f. sp. tritici) Ruggine gialla:	175-250	Almeno	2
	(Puccinia striiformis) Ruggine bruna: (Puccinia recondita f. sp. tritici)		21 giorni	
	Septoriosi: (Septoria tritici e S. nodorum)			
	Fusariosi: (Fusarium spp.)			
Orzo	Oidio: ( <i>Blumeria</i> graminis f. sp. hordei) Ruggine bruna: ( <i>Puccinia hordei</i> ) Rincosporiosi: ( <i>Rhynchosporium</i>	175-250	Almeno 21 giorni	2
	secalis) Maculatura: (Pyrenophora teres)			

Le dosi di prodotto riportate nella tabella sopra si riferiscono a volumi d'acqua di 400 l/ha per i cereali ed equivalgono quindi a **700-1000 ml** di COMET 250 EC **per ettaro**. Se si prevede l'impiego di volumi d'acqua diversi, la suddetta dose ad ettaro deve essere mantenuta. Si raccomanda comunque l'impiego di volumi di soluzione sufficienti ad una completa ed uniforme bagnatura della vegetazione.

Per gran parte dei fungicidi in generale e per le strobilurine in particolare esiste il rischio della comparsa di ceppi fungini più tolleranti o resistenti al loro principio attivo. Per ridurre al minimo tale rischio, si raccomanda lo scrupoloso rispetto di dosi, intervalli tra i trattamenti e numero massimo di trattamenti. Pertanto, effettuare al massimo 2 trattamenti per anno con COMET 250 EC o con altri fungicidi contenenti strobilurine, possibilmente consecutivi, nel periodo compreso fra l'accestimento e la fioritura.

Con alte pressioni delle malattie, con forti precipitazioni o con rapida crescita della vegetazione, è necessario usare le dosi più alte rispettando un intervallo tra i trattamenti pari a 21 giorni.

#### COMPATIBILITA'

In caso di miscela con altri prodotti, è buona prassi effettuare saggi preliminari su poche piante, prima di estendere i trattamenti a tutto il campo da trattare.

**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 d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto, alle dosi raccomandate, non ha causato effetti fitotossici sulle varietà di frumento ed orzo saggiate.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

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

<sup>®</sup> Marchio registrato

prodotto. 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 e agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. 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.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 09.09.2011 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 30.08.2025