



# Custodia<sup>®</sup>

Proteggere bene, raccogliere meglio.

Custodia, miscela a base di tebuconazolo ed azoxystrobin  
fondamentale per mettere al sicuro il tuo raccolto

ADAMA



# Custodia®



## Fungicida fogliare sistemico

**FORMULAZIONE:**  
Sospensione concentrata

**COMPOSIZIONE:**  
Azoxystrobin puro 11,03% (120 g/l)  
Tebuconazolo puro 18,4% (200 g/l)

**N. REGISTRAZIONE:**  
15232 del 22-2-2013

COLTURA	PATOLOGIA	DOSI	NOTE	INTERVALLO SICUREZZA
Grano tenero e duro, triticale	Fusariosi, Oidio, Ruggini, Septoria	1 - 1,25 l/ha	massimo 2 trattamenti all'anno	35 giorni
Orzo	Oidio, Ruggini, Rincosporiosi, Elmintosporiosi	1 - 1,25 l/ha	massimo 2 trattamenti all'anno	35 giorni
Cetriolo, zucchini (solo in serra)	Oidio	0,5 - 1 l/ha	massimo 3 trattamenti all'anno	3 giorni
Melone, cocomero (solo in serra)	Oidio	0,5 - 1 l/ha	massimo 3 trattamenti all'anno	7 giorni
Pomodoro, melanzana (solo in serra)	Oidio	0,5 - 1 l/ha	massimo 3 trattamenti all'anno	3 giorni
Peperone (solo in serra)	Oidio	0,5 - 1 l/ha	massimo 2 trattamenti all'anno	3 giorni
Aglio, cipolla (solo in serra)	Ruggini	0,5 - 1 l/ha	massimo 2 trattamenti all'anno	21 giorni
Vite (in corso di registrazione)	Oidio	0,75 l/ha	massimo 2 trattamenti all'anno	21 giorni

	TEBUCONAZOLO	AZOXYSTROBIN
Formula di struttura	<chem>CC(C)(O)CCc1ccc(Cl)cc1</chem>	<chem>COc1ccc(cc1)C(=O)OC2=CN=C(C=C2)Oc3ccc(O)cc3</chem>
Famiglia	Triazoli	Strobilurine
Mobilità	Fungicida sistemico con mobilità acropeta. Veloce assorbimento	Rimane in parte sulla vegetazione ed in parte viene assorbito e ridistribuito anche in modo traslaminare
Meccanismo di azione	Biosintesi steroli	Azione sul processo di respirazione a livello dei mitocondri
Gruppo FRAC	(3) G1	(11) C3
Attività	Preventiva, Curativa ed Eradicante	Preventiva, Curativa ed Eradicante
Tensione di Vapore	1,7x10 <sup>-3</sup> mPa a 20° C	1,1 x 10 <sup>-7</sup> mPa a 20° C
Solubilità in acqua	36 mg/l in acqua (pH 5-9) a 20° C	6 mg/l a 20° C

<b>PRODOTTO</b>	<b>ESTRATTO ETICHETTATURA DPD</b>	<b>ESTRATTO ETICHETTATURA CLP</b>
	Xn - NOCIVO N - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE R20/22 - R43 - R63 - R50/53	AVVERTENZA: ATTENZIONE INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 - H361D - H410 EUH401 - EUH208

ADAMA

## Caratteristiche

CUSTODIA® è un fungicida a base di Azoxystrobin e Tebuconazolo ad ampio spettro d'azione, con assorbimento fogliare e attività sistemica in grado di garantire una copertura sulla superficie fogliare trattata ed in accrescimento.

CUSTODIA® possiede un'elevata attività preventiva, curativa ed eradicante data dalla sinergia dei due principi attivi e dal loro diverso meccanismo

d'azione che li caratterizza.

CUSTODIA® è indicato per il controllo delle principali patologie fogliari e della spiga dei cereali (grano tenero, grano duro, triticale e orzo), dell'oidio della vite e delle principali orticole coltivate esclusivamente in serra (cetriolo, zucchini, melone, cocomero, pomodoro, melanzana, peperone).

## Punti di forza

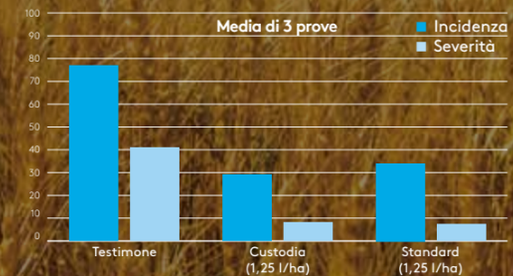
- Elevata efficacia grazie alla **sinergia** di 2 molecole caratterizzate da un **ampio spettro d'azione** in grado di controllare le principali malattie dei **cereali** (septoria, ruggini, oidio, elmintosporiosi, rincosporiosi e fusariosi) e l'oidio delle colture **orticole in serra**.
- Attività **preventiva, curativa ed eradicante**.
- Differente meccanismo di azione** delle molecole.
- Flessibilità di impiego** sui cereali sia contro

patologie fogliari che della spiga.

- Beneficio derivante dall'**effetto fisiologico rinverdente** dovuto all'azione della strobilurina Azoxystrobin.
- Traslocazione **traslaminare-sistemica** via **xilematica** che garantisce copertura sulla superficie fogliare trattata ed in accrescimento.
- In corso di registrazione su **vite**.

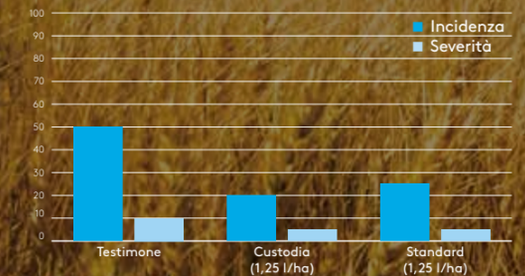
### Controllo della Septoriosi

SAGEA - 2012 - Castagnito d'Alba (CN) - Cultivar: Augustus  
GZ - 2012 - Senetica di Bondeno (FE) - Cultivar: Serio  
GZ - 2012 - Marrovalle (MC) - Cultivar: San Carlo  
Target: **Septoria tritici**



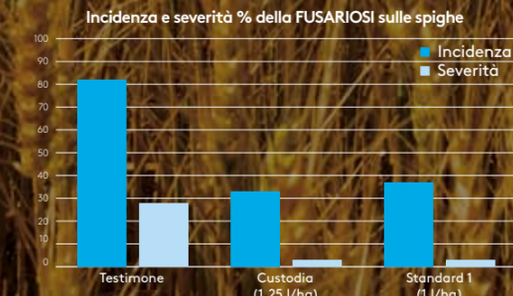
### Controllo della Ruggine

SAGEA - 2012 - Alfano Natta (AL)  
Frumento tenero - cv. Illico - Target: **Puccinia recondita**  
Volume d'acqua: 300 l/ha  
Data applicazione: 10/04/12 - Data rilievo: 22/05/12

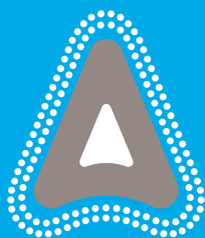


### Controllo della Fusariosi

CA EMILIA - 2013 - Mezzalana (BO)  
Frumento duro - cv. San Carlo - Volume d'acqua: 400 l/ha  
Data applicazione: 09/05/13 - Data rilievo: 04/06/13



ADAMA



Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto con particolare attenzione alle prescrizioni supplementari, ai pittogrammi e le frasi di pericolo per un uso sicuro del prodotto.

# ADAMA

**Adama Italia S.r.l.** Via Zanica, 19 - 24050 Grassobbio (BG) - Italia - [www.adama.com](http://www.adama.com)