

METSO

COMPOSIZIONE

Metconazolo puro
g 5.67 (60 g/l)

FORMULAZIONE

Concentrato emulsionabile

CONFEZIONI

bottiglia 1 l

CLASSIFICAZIONE PERICOLO



REGISTRAZIONE Min. San.
n. 18129 del 27/02/2023



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

METSO è un fungicida contenente la sostanza attiva metconazolo per uso su frumento invernale e orzo invernale. Il metconazolo è un fungicida triazolico appartenente alla classe degli inibitori della sintesi dell'ergosterolo (Sterol Biosynthesis Inhibitors, SBI class 1, group D-Methylation Inhibitors).

Colture	Malattia fungina
FRUMENTO (invernale)	Ruggini (<i>Puccinia</i> spp.), Septoriosi (<i>Septoria</i> spp.)
ORZO (invernale)	Elmintosporiosi (<i>Helminthosporium</i> spp.), Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>)

1,5 litri di prodotto per ettaro diluiti in 200-400 litri d'acqua ad ettaro.
Intervenire nel periodo compreso tra inizio levata e fine della spigatura (BBCH 30-59).
Non effettuare più di 2 trattamenti per anno con **METSO**, distanziati di 10-14 giorni l'uno dall'altro.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Riempire a metà il serbatoio con acqua pulita ed iniziare l'agitazione. Lentamente aggiungere la quantità richiesta di prodotto. Risciacquare i contenitori vuoti e aggiungere l'acqua di risciacquo al serbatoio. Completare il riempimento del serbatoio con acqua fino al volume desiderato.

PREVENZIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare lo sviluppo di resistenze:

- Utilizzare **METSO** come raccomandato in etichetta, non utilizzare dosi ridotte;
- Usare in alternanza con fungicidi con diverso meccanismo d'azione;
- Il prodotto deve essere applicato preventivamente;
- Utilizzare altri accorgimenti come varietà resistenti e buone pratiche agronomiche.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 35 giorni prima della raccolta.

COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.