

Italia

Published on *Syngenta Italia* (<http://www.syngenta.it>)

[Home](#) > CELEST QUATTRO

CELEST QUATTRO



CELEST QUATTRO

Ultimo aggiornamento:

08.01.2020

Concianti

Agrofarmaco

Numero di registrazione:

17144 del 20.04.2018

Composizione:

g 3.3 (37.5 g/L)

Fludioxonil

g 26.7 (300 g/L)

Thiabendazole

g 2.6 (29 g/L)

Metalaxil-M

g 1.3 (15 g/L)

Azoxystrobin

Famiglia chimica

QoI

Formulazione:

Concentrato Fluido

Grazie alle sue quattro sostanze attive (Fludioxonil con attività residuale prolungata e parziale attività sistemica, Metalaxil-M sistemico, Thiabendazole sistemico e Azoxystrobin sistemico), CELEST QUATTRO assicura la miglior protezione dagli attacchi dei patogeni del genere *Fusarium* e *Pythium*, principali agenti del marciume delle plantule di mais.

Product CP: Tabs

- [COLTURE, CAMPI, MODALITÀ D'IMPIEGO](#)

• CLASSIFICAZIONE E AVVERTENZE

Scegli la coltura

-Tutte- ▼

Apply

Mais

Indicazioni di pericolo (CLP)

•
ATTENZIONE



Avvertenze

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

Accorgimenti per il corretto impiego

• CELEST QUATTRO è indicato per tutti i tipi di attrezzature utilizzate per il trattamento industriale del seme di mais. Per un'ottimale concia tipo "slurry", seguire scrupolosamente le seguenti indicazioni: 1. Introdurre nella vasca di preparazione il volume d'acqua necessario (secondo la quantità di semente da trattare ed il volume di miscela prescelto - per trattare 100 kg di seme miscelare 700-1100 ml di acqua). 2. Agitare il prodotto prima dell'uso e quindi aggiungere la quantità necessaria per la miscela. 3. Rimescolare il tutto; non appena la miscela risulta omogenea, si può iniziare il trattamento.
