

# FLUENT 500 SC

ERBICIDA DI PRE E POST-EMERGENZA PRECOCE, PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI DEI CEREALI - IN SOSPENSIONE CONCENTRATA

- Specifico per frumento tenero, orzo, segale e triticale.
- A base di flufenacet (ossiacetamidi) che agisce da inibitore della divisione cellulare (gruppo HRAC K3).
- Assorbito principalmente dall'apparato radicale, fornisce sintomi visibili in pochi giorni sulle infestanti TARGET: Loietto, Coda di volpe, Fienarola annuale, Avena sterile, Loglio.







## **COMPOSIZIONE** (riferita a 100 g)

**FLUFENACET PURO** 

q 42,09 = 500 q/l



#### REGISTRAZIONE

N. 17905 del 14/12/2021



#### **CLASSIFICAZIONE**







H302, H317, H373, H410



#### **FORMULAZIONE**

Sospensione concentrata



#### **CONFEZIONI**

1 litro (Cartone: 12x1)



#### **CARENZA**

Data l'epoca di impiego non è richiesto alcun intervallo di pre-raccolta..



#### MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Non usare su Frumento duro.





## INFESTANTI CONTROLLATE

# PERIODO APPLICAZ



#### **DOSE**

FRUMENTO TENERO AUTUNNO-VERNINO, OR7O

**SEGALE** TRITICALE Applicazioni in pre-emergenza Infestanti sensibili Loietto (Lolium multiflorum), Coda di volpe (Alopecurus myosuroides), Fienarola annuale (Poa annua).

Applicazioni in post-emergenza precoce Infestanti sensibili: Loietto (Lolium multiflorum), Coda di volpe (Alopecurus myosuroides), Fienarola annuale (Poa annua).

Infestanti mediamente sensibili: Avena sterile (Avena sterilis) Loglio (Lolium rigidum).

Rispettare le seguenti limitazioni al fine di garantire un rischio accettabile per le colture in successione.

- Periodo di attesa di 240 giorni prima della semina o coltivazione di orzo, frumento, colza (è necessaria l'incorporazione nel suolo)
- Periodo di attesa di 400 giorni prima della semina o coltivazione di mais, girasole, pomodoro, cipolla (è necessaria l'incorporazione nel suolo)
- Nessuna coltura può essere utilizzata come coltura di sostituzione, cioè niente può esser seminato subito dopo insuccesso della coltura

Il numero massimo di applicazioni è una volta a stagione.

> 0.48 I /ha (volume d'acqua 200-400 L/ha)