

LS PROTHIO-TEBUC

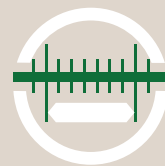
Fungicid pentru grâu, orz și porumb



Protecție completă
pentru cereale în T1 și
T3: frunze și spice



Aprobat pentru
utilizare pe grâu,
orz și porumb



Fereastră largă
de aplicare
posibilă



LS PROTHIO-TEBUC este
dezvoltat de laboratoarele
Life Scientific

LS PROTHIO-TEBUC

Fungicid - Protioconazol 125 g/L
Tebuconazol 125 g/L

Performanță excepțională a două ingrediente active, un spectru de acțiune complementar ce oferă rezultate remarcabile.

O combinație de referință, deosebit de eficientă împotriva fuzariozei grâului

→ Protioconazolul este singura substanță activă eficientă împotriva celor două tipuri principale de specii de fusarium

Un fungicid versatil

→ Eficient împotriva numeroaselor boli la grâu, orz și porumb

Facilitatea unei soluții complete

DESCRIERE:

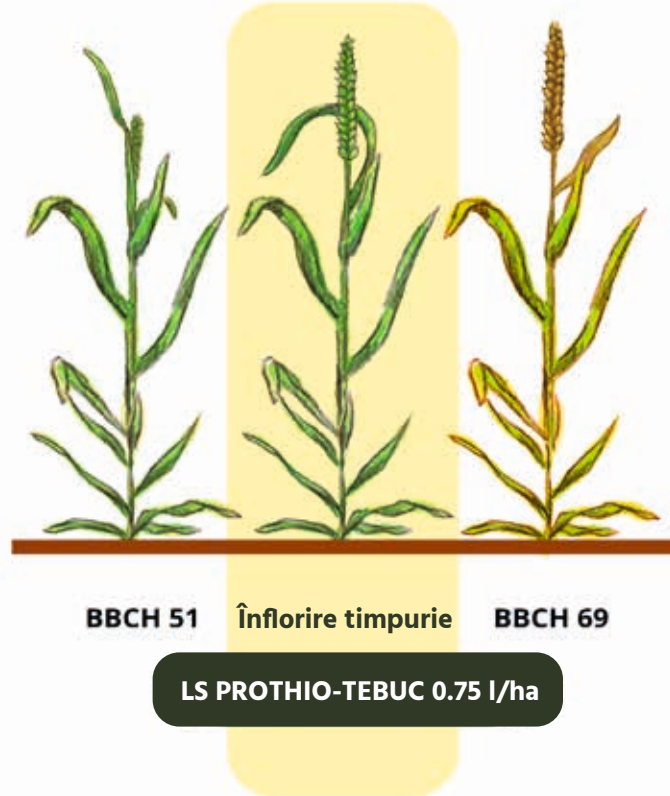
GRUP

3

FUNGICIDE

- Compoziție: 125 g/L de protioconazol și 125 g/L de tebuconazol
- Omologat în România cu CO nr: 767PC/23.08.2022
- Formulare: Concentrat Emulsionabil (EC)
- Ambalaj: 5L

RISC DE FUZARIOZĂ: EXEMPLU DE POZIȚIONARE TEHNICĂ PE GRÂU



TABEL DE UTILIZARE

Cultură	Agenți patogeni	Doza de utilizare (l/ha)	Perioada de aplicare (BBCH)
Grâu	Septorioza - <i>Septoria tritici</i>	0.75	Între BBCH 30 (începutul alungirii) și BBCH 69 (sfârșitul înfloririi)
	Rugina brună - <i>Puccinia recondita</i>		
	Făinare - <i>Erysiphe graminis</i>		
	Helmintosporioza - <i>Drechslera spp.</i>		
	Fuzarioza - <i>Fusarium spp.</i>	0.9	
Orz	Făinare - <i>Erysiphe graminis f. sp. hordei</i>	0.75	Între BBCH 30 (începutul alungirii) și BBCH 69 (sfârșitul înfloririi)
	Rincosporioza - <i>Rhynchosporium secalis</i>		
	Pătarea reticulară - <i>Pyrenophora teres (syn. Drechslera teres)</i>		
	Helmintosporioza - <i>Helminthosporium sativum</i>		
Porumb	Fuzarioza - <i>Fusarium spp.</i>	1.0	În timpul înfloritului (BBCH 61-69)

LS PROTHIO-TEBUC - 125 g/L (12,8% p/p) de tebuconazol (ISO) și 125 g/L (12,8% p/p) de protioconazol (ISO) - EC - AMM Nr. 2240263. **H315** Provoacă iritații ale pielii. **H319** Provoacă iritații grave ale ochilor. **H335** Poate provoca iritații respiratorii. **H361d** Suspectat de a dăuna copilului nenăscut. **H410** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte de lungă durată. **EUH401** Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediul înconjurător, respectați instrucțiunile de utilizare. **Declarații de precauție:** **P261** Evitați inhalarea spray-ului. **P280** Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, protecție pentru ochi, protecție pentru față și protecție respiratorie. **P312** Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ: București, Spitalul. Clinic de Urgență București, Calea Floreasca nr. 8, sector 1, București; Telefon +40 21 5992300, email: ati_2@urgentafloreasca.ro. sau la un medic dacă nu vă simțiți bine. **P337+P313** Dacă iritația ochilor persistă: Consultați medicul. **P391** Colectați scurgerile. **P501** Eliminați conținutul/recipientul la un contractor autorizat pentru eliminarea deșeurilor periculoase sau la un punct de colectare, cu excepția recipientelor goale clătite de trei ori, care pot fi eliminate ca deșuri nepericuloase. **Alte declarații:** **EUH208** Conține 2-[2-(1-clorociclopropil)-2-hidroxi-3-fenilpropil]-2,4-dihidro-3H-1,2,4-triazol-3-tionă. Poate provoca o reacție alergică. **EUH401** Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediul înconjurător, respectați instrucțiunile de utilizare. **SP1** Nu contaminați apa cu produsul sau recipientul său. Nu curățați echipamentele de aplicare în apropierea apei de suprafață. Evitați contaminarea prin sistemele de drenaj ale fermei și drumurilor. **SPe3** Pentru a proteja organismele acvatice, respectați o zonă tampon netratată de 5 metri de la corpurile de apă. Dacă există posibilitatea scurgerii din zona tratată, asigurați o zonă tampon vegetată de 5 metri de la corpurile de apă. **SPe3** Pentru a proteja artropodele non-țintă, respectați o zonă tampon netratată de 5 metri de la terenurile necultivate adiacente. **SPe3** Pentru a proteja plantele non-țintă, respectați o zonă tampon netratată de 5 metri de la terenurile necultivate adiacente. Înainte de utilizare, asigurați-vă că este necesar. Ori de câte ori este posibil, preferați metodele alternative și produsele cu cel mai mic risc pentru sănătatea umană și animală și pentru mediu, în conformitate cu principiile gestionării integrate a dăunătorilor. Pentru condițiile de utilizare și dozele recomandate, consultați eticheta produsului sau vizitați www.lifescientific.com. Life Scientific Ltd, Block 4, Belfield Office Park, Beech Hill Road, Dublin 4, Irlanda. Tel: +353 (0) 1 2832024, Email: info@lifescientific.com, Web: www.lifescientific.com



ATENȚIE

lifescientific

PRODUSE PENTRU UZ PROFESIONAL: UTILIZAȚI PRODUSELE DE PROTECȚIE A PLANTELOR CU PRUDENȚĂ. ÎNAINTE DE ORICE UTILIZARE, CITIȚI ETICHETA ȘI INFORMAȚIILE DESPRE PRODUS.