

# EX DE RT

PROTEÇÃO DA BATATA  
SOLUÇÕES SELECTIS

selectis



AQUI À MÃO!

[www.selectis.pt](http://www.selectis.pt)



# SOLUÇÕES SELECTIS PARA A PROTEÇÃO DA CULTURA DA BATATA

FINALIDADE	PRODUTO	COMPOSIÇÃO	MODO DE AÇÃO	IS (DIAS)	DOSE/ CONCENTRAÇÃO
Infestantes	FORCADO	250 g/kg de rimsulfurão (WG)	sistémico	-	60 g/ha ou 60 g/ha + 30 g/ha (duas aplicações)
	INFINOR	96 g/L de S-metolacoloro (EC)	sistémico e residual não seletivo	-	1 a 1,5 L/ha
	XISTO 330	330 g/L de pendimetalina (SC)	contacto e residual não seletivo	-	3 a 6 L/ha
	MONARK 125 EC	125 g/L de fluazifope-P-butilo (EC)	sistémico e selectivo	90	2 L/ha
	QUIZOPE	120 g/L de quizalofope-P-etilo (EC)	sistémico e selectivo	56	0,83 a 1,25 L/ha
	WILDCARD	360 g/L de clomazona (CS)	sistémico e residual não seletivo	-	0,3 L/ha
Míldio	CHANTICO	100 g/L de ciazofamida (SC)	contacto e penetrante	7	0,8 L/ha
	MILITE	60 g/Kg de cimoxanil + 375 g/Kg de folpete (WP)	contacto e penetrante	7	200 g/hL
	MILITE WG	80 g/kg de cimoxanil + 660 g/kg de folpete (WG)	contacto e penetrante	7	150 g/hL
	OXFORD	90 g/L de dimetomorfe + 419 g/L de propamocarbe (EC)	sistémico, contacto e anti-esporulante	21	2 L/ha
	BOLTEX C	215 g/L de cobre (hidróxido) + 28,5 g/L de metalaxil-M (SC)	sistémico, contacto e anti-esporulante	21	350 g/hL
	CIMONIL C	4% de cimoxanil + 40% de oxicloreto de cobre (WP)	contacto e penetrante	7	300 g/hL
	CALDA BORDALESA SELECTIS	20% de cobre (sob a forma de sulfato de cobre e cálcio) (WP)	contacto	7	1,25 a 2,25 kg/hL
Escaravelho da Batateira	ATLAS	100 g/L de lambda-cialotrina (CS)	contacto e ingestão	7	150 a 200 mL/ha
	PETRA	25 g/L de deltametrina (EC)	contacto e ingestão	7	300 a 500 mL/ha
Alfinetes	RISTER 0,5%	5 g/kg de teflutrina (GR)	contacto e ingestão	-	15 kg/ha
Traça da Batateira	JACKPOT	Pó polvilhável com 0,1% (p/p) de deltametrina (DP)	contacto e ingestão	-	750 g por 1000 kg de batata

## RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

Deverá calibrar-se o equipamento de acordo com o volume de calda a aplicar por hectare. A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações e as doses indicadas.

Conheça corretamente o débito do pulverizador (L/min), a velocidade de avanço e a largura de trabalho da barra de pulverização. Efetue os cálculos necessários para que seja possível cumprir as doses de produto fitofarmacêutico a aplicar por hectare. Para que seja possível a uniformidade da distribuição da calda tenha especial atenção à uniformidade do débito de cada bico de pulverização.





selectis

AQUI À MÃO!

[www.selectis.pt](http://www.selectis.pt)



Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura.  
Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.