ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
T33	TEFLUBENZUROM

## T33 - Teflubenzurom

a) Ingrediente ativo ou nome comum: TEFLUBENZUROM (teflubenzuron)

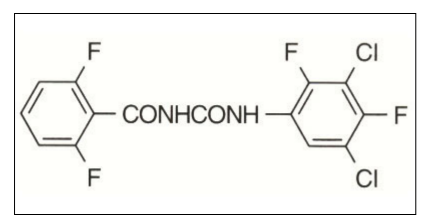
b) Sinonímia: CME 134

c) Nº CAS: 83121-18-0

d) Nome químico: 1-(3,5-dichloro-2,4-difluorophenyl)-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea

e) Fórmula bruta: C<sub>14</sub>H<sub>6</sub>Cl<sub>2</sub>F<sub>4</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

f) Fórmula estrutural:



g) Grupo químico: Benzoiluréia

h) Classe: Inseticida

i) Classificação toxicológica: Classe IV

j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado

Modalidade de emprego: aplicação foliar nas culturas de abacaxi, abóbora, abobrinha, acelga, acerola, agrião, alface, algodão, alho, almeirão, alstroemeria, alyssum, amaryllis, amendoim, ameixa, amora, anonácea, arroz, aveia, azaléia, batata, batata-doce, batata-yacon, berinjela, beterraba, boca de leão, brócolis, café, cana-de-açúcar, cana indica, canola, cará, cebola, celóisia, cenoura, centeio, cevada, chalota, chicória, chuchu, citros, coleus, couve, couve-chinesa, couve-de-bruxelas, couve-flor, cravo, crisântemo, cupuaçu, espinafre, estévia, eucalipto, euonymus, feijão, fumo, framboesa, gardênia, gerânio, gérbera, gergelim, girassol, gladíolos, guaraná, hortênsia, inhame, jiló, kiwi, lantana, linhaça, lírio, lisianthus, maçã, mamão, mamona, mandioca, mandioquinhasalsa, manga, maracujá, margarida, marmelo, maxixe, melão, milheto, milho, mirtilo, morango, mostarda, nabo, nectarina, nêspera, pepino, pêra, pêssego, pimenta, pimentão, pitanga, quiabo, rabanete, repolho, romã, rosa, rúcula, ruscus, sálvia, sedum makinoi, seriguela, soja, sorgo, tomate, trigo, triticale, uva, verbena, vinca e zinnia.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Abacaxi <sup>1</sup>	Foliar	0,7	7 dias
Abóbora <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias
Abobrinha <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias
Acelga <sup>1</sup>	Foliar	0,3	7 dias
Acerola <sup>1</sup>	Foliar	1,0	7 dias
Agrião <sup>1</sup>	Foliar	0,3	7 dias
Alface	Foliar	0,3	7 dias
Algodão	Foliar	0,1	30 dias
Alho <sup>1</sup>	Foliar	0,03	7 dias
Almeirão <sup>1</sup>	Foliar	0,3	7 dias

Alstroemeria	Foliar		UNA	
Alyssum	Foliar		UNA	
Amaryllis	Foliar		UNA	
Ameixa <sup>1</sup>	Foliar	0,2	15 dias	
Amendoim	Foliar	0,01	7 dias	
Amora <sup>1</sup>	Foliar	1,0	7 dias	
Anonácea <sup>1</sup>	Foliar	0,2	7 dias	
Arroz	Foliar	0,1	30 dias	
Aveia	Foliar	0,5	14 dias	
Azaléia	Foliar		UNA	
Batata	Foliar	0,1	7 dias	
Batata-doce <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Batata-yacon <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Berinjela <sup>1</sup>	Foliar	0,03	14 dias	
Beterraba	Foliar	0,05	14 dias	
Boca de Leão	Foliar	-,	UNA	
Brócolis <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Café	Foliar	0,5	30 dias	
Cana-de-açúcar	Foliar	0,01	40 dias	
Cana indica	Foliar	0,0.	UNA	
Canola <sup>1</sup>	Foliar	2,0	7 dias	
Cará <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Cebola	Foliar	0,03	7 dias	
Celóisia	Foliar	3,00	UNA	
Cenoura <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Centeio <sup>1</sup>	Foliar	0,5	14 dias	
Cevada <sup>1</sup>	Foliar	0,5	14 dias	
Chalota <sup>1</sup>	Foliar	0,03	7 dias	
Chicória <sup>1</sup>	Foliar	0,3	7 dias	
Chuchu <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Citros	Foliar	0,5	28 dias	
Coleus	Foliar	0,0	UNA	
Couve <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Couve-chinesa <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Couve-de-bruxelas <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Couve-flor <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Cravo	Foliar	0,0.	UNA	
Crisântemo	Foliar		UNA	
Cupuaçu <sup>1</sup>	Foliar	0,7	7 dias	
Espinafre <sup>1</sup>	Foliar	0,3	7 dias	
Estévia¹	Foliar	0,3	7 dias	
Eucalipto	Foliar	,,,,	UNA	
Euonymus	Foliar		UNA	
Feijão	Foliar	0,5	15 dias	
Framboesa <sup>1</sup>	Foliar	1,0	7 dias	
Fumo	Foliar	1,0	UNA	
Gardênia	Foliar		UNA	
Gerânio	Foliar		UNA	
Gérbera	Foliar		UNA	
Gergelim <sup>1</sup>	Foliar	2,0	7 dias	
Girassol	Foliar	2,0	7 dias	
Gladíolos	Foliar		UNA	
Guaraná <sup>1</sup>	Foliar	0,2	7 dias	
Hortênsia	Foliar	0,2	UNA	
Inhame <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
mmame.	l i Oliai	0,03	i+ uias	

Lantana	Foliar		NA 	
Linhaça <sup>1</sup>	Foliar	2,0	7 dias	
Lírio	Foliar		UNA	
Lisianthus	Foliar		NA	
Maçã	Foliar	0,4	1 dia	
Mamão <sup>1</sup>	Foliar	0,2	7 dias	
Mamona	Foliar	UNA		
Mandioca <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Mandioquinha-salsa <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Manga	Foliar	0,7	7 dias	
Maracujá <sup>1</sup>	Foliar	0,2	7 dias	
Margarida	Foliar	UNA		
Marmelo <sup>1</sup>	Foliar	0,2	15 dias	
Maxixe <sup>1</sup>	Foliar	0,01	7 dias	
Melão	Foliar	0,2	7 dias	
Milheto <sup>1</sup>	Foliar	0,1	45 dias	
Milho	Foliar	0,1	45 dias	
Mirtilo <sup>1</sup>	Foliar	1,0	7 dias	
Morango	Foliar	1,0	7 dias	
Mostarda <sup>1</sup>	Foliar	0,3	7 dias	
Nabo <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Nectarina <sup>1</sup>	Foliar	0,2	15 dias	
Nêspera <sup>1</sup>	Foliar	0,2	15 dias	
Pepino	Foliar	0,01	7 dias	
Pêra <sup>1</sup>	Foliar	0,2	15 dias	
Pêssego	Foliar	0,2	15 dias	
Pimenta <sup>1</sup>	Foliar	0,03	14 dias	
Pimentão	Foliar	0,03	14 dias	
Pitanga <sup>1</sup>	Foliar	1,0	7 dias	
Quiabo <sup>1</sup>	Foliar	0,03	14 dias	
Rabanete <sup>1</sup>	Foliar	0,05	14 dias	
Repolho	Foliar	0,01	7 dias	
Romã¹	Foliar	0,7	7 dias	
Rosa	Foliar	UNA		
Rúcula <sup>1</sup>	Foliar	0,3 7 dias		
Ruscus	Foliar	UNA		
Sálvia	Foliar	UNA		
Sedum makinoi	Foliar		NA 	
Seriguela <sup>1</sup>	Foliar	1,0	7 dias	
Soja	Foliar	0,1	30 dias	
Sorgo	Foliar	1,5	7 dias	
Tomate	Foliar	0,1	4 dias	
Trigo	Foliar	0,5	14 dias	
Triticale <sup>1</sup>	Foliar	0,5	14 dias	
Uva	Foliar	1,0	7 dias	
Verbena	Foliar	UNA		
Vinca	Foliar	UNA		
Zinnia	Foliar	UI	NA	

UNA = Uso Não Alimentar

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Inclusões de culturas solicitadas conforme Instrução Normativa Conjunta - INC nº 001/2014

k) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,01 mg/kg p.c.

Resolução RE  $n^{\circ}$  2.496 de 27/05/10 (DOU de 31/05/10) Resolução RE  $n^{\circ}$  1.316 de 16/04/13 (DOU de 17/04/13) Resolução RE  $n^{\circ}$  3.393 de 03/09/14 (DOU de 04/09/14) Resolução RE  $n^{\circ}$  4.972 de 30/12/14 (DOU de 02/01/15) Resolução RE  $n^{\circ}$  2.187 de 06/08/15 (DOU de 07/08/15) Resolução RE  $n^{\circ}$  3.533 de 23/12/15 (DOU de 24/12/15) Resolução RE  $n^{\circ}$  870, de 07/04/ 2016 (DOU de 11/04/2016) Resolução RE  $n^{\circ}$  1.469 de 02/06/17 (DOU de 05/06/17) Resolução RE  $n^{\circ}$  2.588 de 18/09/19 (DOU de 19/09/19)