

ANVISA

**Aprovação de ato para fins de registro de agrotóxicos
Resolução nº 4.677 de 07/12/2023 - Publicado em 11/12/2023**

Registrante	Marca comercial	Tipo	Class. tox.	Produto
ADAMA	EXPECTRUM	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Diurom
BASF	ARSENAL® ULTRANA	Produto de uso não agrícola - com ingrediente ativo já registrado no país	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Imazapir
INDIGO	BIOTRINSIC D451 FP; BIOTRINSIC HAMATUM; BIOTRINSIC FITOCONTROL; INDIGO 451	Produto microbiológico novo - com ingrediente ativo microbiológico não registrado no país	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	<i>Trichoderma hamatum</i> cepa SYM37537
ISK BIOSCIENCES	AVANTA	Produto formulado novo - com ingrediente ativo não registrado no país	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Piriofenona
ISK BIOSCIENCES	SHINOBI	Produto formulado novo - com ingrediente ativo não registrado no país	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Piriofenona
KOPPERT	KBR-S39M1-01	Produto agente biológico de controle - com ingrediente ativo já registrado no país	Não classificado	<i>Steinernema carpocapsae</i>
KOPPERT	KBR-S39M1-02	Produto agente biológico de controle - com ingrediente ativo já registrado no país	Não classificado	<i>Steinernema carpocapsae</i>
NORTOX	FLUMIOXAZIN NORTOX	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Flumioxazina
NUTRIEN	FLUAZINAM LOVELAND	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluazinam
SUMITOMO	AZBANY MAXX	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluroxipir-meptílico
SUMITOMO	NUF105F400	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Picloram + triclopir-butotílico
SUMITOMO	NUF105F500	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluroxipir-meptílico
SUMITOMO	NUF150F200	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Picloram + triclopir-butotílico
SUMITOMO	NUF150F300	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Picloram + triclopir-butotílico

SUMITOMO	NUF150F400	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Picloram + triclopir-butotílico
SUMITOMO	SCLA330401	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluroxipir-meptílico + picloram + triclopir-butotílico
SUMITOMO	SCLA330402	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluroxipir-meptílico + picloram + triclopir-butotílico
SUMITOMO	SCLA330403	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluroxipir-meptílico + picloram + triclopir-butotílico
SUMITOMO	SCLA330404	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Fluroxipir-meptílico + picloram + triclopir-butotílico
SYNGENTA	ELATUS 100 EC	Produto formulado - com ingrediente ativo já registrado no país	Categoria 4 – Pouco tóxico	Benzovindiflupir
TOTAL	BTP 500-21	Produto microbiológico novo - com ingrediente ativo microbiológico já registrado no país	Não classificado	<i>Bacillus subtilis</i> CBMA11680 e CNPSo 2657
UPL	UPL 4000 FP	Produto formulado baseado em produto técnico equivalente	Categoria 5 - Improvável de causar dano agudo	Trinexapaquetílico