



ENVIRONMENTAL SCIENCE DO BRASIL LTDA
Rua Domingos Jorge, 1.000 - Prédio 503
Térreo - Socorro - São Paulo/SP
CEP 04779-900 - CNPJ 45.698.161/0001-39.

EMERGÊNCIA:

0800 892 0479

(11) 4349-1359 - São Paulo

(21) 3958-1449 (Rio de Janeiro)

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome Adequado para o Embarque

PESTICIDA, SÓLIDO, TÓXICO, N.E.

(Fipronil)

Nome Comercial

ATTINIX

Número de Risco: **60**
Número da ONU: **2588**
Classe ou
subclasse de risco: **6.1**

Descrição da classe ou
subclasse de risco: **Substâncias
tóxicas**

Grupo de embalagem: **III**

Aspecto:

Sólido (granular) - bege. pH 6,01 (23 °C). Miscível em água. Densidade 0,576g/cm³. Não armazenar com Agentes oxidantes fortes, Substâncias e misturas auto-reativas, Peróxidos orgânicos, Explosivos e Gases. Incompatível com oxidantes e oxidantes fortes. Estável em condições normais.

**EPI de uso
exclusivo da
equipe de
atendimento à
emergência:**

Luvas de borracha nitrílica. Aparelho respiratório com filtro para particulados. Óculos de proteção. Botas de segurança. Vestimenta de proteção com resistência química e impermeável. Use ferramentas à prova de faíscas. Em caso de risco de atmosferas explosivas ou incêndios instantâneos, usar roupas protetoras retardadoras antiestática. Em caso de incêndio e/ou explosão, use aparelhos respiratórios autônomos. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo:

Em caso de incêndio, podem ser liberados: Óxidos de Carbono (CO), Óxidos de nitrogênio (NOx), Óxidos de enxofre, Compostos de cloro, Compostos de flúor e óxidos metálicos. Os recipientes fechados devem ser vaporizados com água e se seguro retirados da área de incêndio. Abandone a área se necessário.

Saúde:

Evite o contato do produto com a pele, olhos e mucosas. Tóxico se inalado. Pode ser nocivo se ingerido, inalado ou em contato com a pele. Provoca irritação à pele, respiratória e ocular. Provoca danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Não respirar os vapores nos casos de incêndios e/ou explosões.

Meio Ambiente:

Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:

Mantenha as pessoas não autorizadas afastadas. Isole e sinalize a área contaminada em um raio mínimo de 25 metros em todas as direções. Afaste todas as fontes de ignição. Recolha o material derramado. Providencie barreiras ou outro meio de contenção apropriado para evitar que o material se espalhe. Cercar o derramado de absorventes e colocar uma cobertura úmida sobre a área a fim de minimizar a dispersão de partículas do material no ar. Adicionar líquido em excesso para permitir que o material entre na solução. Não descarregar resíduos no esgoto. Use ferramentas à prova de faíscas. Avisar as autoridades locais se uma quantidade importante de derramamento não puder ser controlada.

Fogo:

Água nebulizada, Dióxido de carbono (CO2), Espuma resistente ao álcool, Substância química seca. Não respirar névoas e vapores. Use aparelhos respiratórios autônomos.

Poluição:

Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Conter o derramamento dos fluidos de extinção. Não deixar a água usada para apagar o incêndio escoar para a drenagem ou para os cursos de água. Conter dispersões.

**Envolvimento de
Pessoas:**

Entre imediatamente em contato com um médico, um centro toxicológico, ou um centro de envenenamento
Contato com a pele: Lavar imediatamente com água e sabão em abundância mínimo 15 minutos. **Contato com os olhos:** Lavar imediatamente com bastante água no mínimo por 15 minutos. Remover as lentes de contato. **Ingestão:** Enxaguar a boca e NÃO provocar vômitos. Nocivo se ingerido. **Inalação:** Procurar o ar puro. A exposição aos produtos de combustão pode ser prejudicial à saúde. Tóxico se inalado.

**Informações ao
médico:**

Manter sob cuidados médicos por pelo menos 48 horas. NÃO confundir com compostos organofosforados. Tratar sintomaticamente e com apoio. Pode provocar confusão, hipertensão, suores, convulsões, dor de cabeça, náusea, tremores, respiração superficial. Pode-se verificar complicações neurológicas tardias, incluindo edema cerebral. Se necessário aplicar respiração artificial se não houver respiração ou houver dificuldades em respirar.

Observações

As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte. SAC: 0800 017 9966

nº: CAS 120068-37-3, CAS 7783-20-2, CAS 37199-81-8, CAS 371-47-1 e CAS 68955-19-1.

Versão: SQ-2026-01-00

Em caso de acidentes, incidentes ou emergência química, mantenha as pessoas afastadas, fique a favor do vento e evite qualquer contato com o material. Comunique IMEDIATAMENTE aos telefones informados abaixo. Seguir a sequência para ligação e parar no primeiro contato mantido. 1 - Telefones de Emergência, 2 - Defesa Civil, 3 - Órgãos de Meio Ambiente.

TELEFONES DE EMERGÊNCIA

190 - Polícia Militar

191 - Polícia Rodoviária Federal

192 - SAMU

193 - Corpo de Bombeiros

199 - Defesa Civil

DEFESA CIVIL	
ESTADO	TELEFONE
Acre	(68) 3215-4736 e (68) 3215-4718
Alagoas	(82) 3315-2843 e (82) 3315-2822
Amapá	(96) 4009-9195 e (96) 2101-2188
Amazonas	(92) 3343-5316
Bahia	(71) 3115-3000 e (71) 3115-3002
Ceará	(85) 98899-1128, (85) 3101-2221, (85) 3101-2118 e (85) 3101-4619
Distrito Federal	(61) 3441-8248/8235/8253
Espírito Santo	(27) 99975-2075/ (27) 3194-3652/ (27) 3194-3696
Goiás	(62) 3201-2000; (62) 3201-2201 e (62) 3201-2202
Maranhão	(98) 3212-1521; (98) 3212-1501 e (98) 3212-1515
Mato Grosso	(65) 3613-8401, (65) 3613-8406 e (65) 3613-8414
Mato Grosso do Sul	(67) 3318-3835; (67) 3318-3862 e (67) 3318-3819
Minas Gerais	(31) 99818-2400/ (31) 3915-0199/(31) 3915-2912 e (31) 3915-0274
Pará	(91) 98899-6323 / (91) 4006-8313 e (91) 4006-8352
Paraíba	(83) 3218-5743 e (83) 99818-8343
Paraná	(41) 3281-2513, (41) 3281-2526; (41) 3281-2506 e (41) 3281-2500
Pernambuco	(81) 3181-2490, (81) 3081-2400 E (81) 3081-2428
Piauí	(86) 9495-9620
Rio de Janeiro	(21) 2333-2901; (21) 2333-2902 e (21) 2333-3123
Rio Grande do Norte	(84) 3232-5153, (84) 3232-5155 e (84) 3232-5160
Rio Grande do Sul	(51) 3210-4186; (51) 3210-4164 e (51) 3225-8598
Rondônia	(69) 98473-2112 e (69) 98146-0700, (69) 3216-8952
Roraima	(95) 2121-7621; (95) 99144-6976 e (95) 99121-1983
Santa Catarina	(48) 3664-7001 e (48) 3664-7002
São Paulo	(11) 2193-8303; (11) 2193-8379 e (11) 2193-8697
Sergipe	(79) 3179-3760 e (79) 3179-4255
Tocantins	(63) 3218-4718; (63) 3218-4732 e (63) 3218-4733

ÓRGÃO DE MEIO AMBIENTE	
SIGLA	TELEFONE
IMAC	(68) 3223-2789/ (68) 3224-0485
IMA	(82) 3512.5999 e (82) 98833.9407
SEMA	(96) 4009-9450/ (96) 3212-5300
SEMA	(92) 3658-1821/ (92) 3659-1828
INEMA	(71) 3118 4267/ (71) 3118-4500/ (71) 3118-4555
SEMACE	(85) 0800 275 2233/ (85) 3254-3083/ (85) 3101-5580
IBAMA	0800 61 8080/ (61) 3316-1186
IEMA	(27) 3300-1360 / (27) 99875-8386
SEMAD	08001004321/ (62) 99661-0250
SEMA	(98) 3194-8900/ (98) 3194-8909
SEMA	0800 065 3838/ (65) 3613-7206
IMASUL	(67) 3318-6000
SEMAD	(31) 3915-5000/ (31) 3915-2022
SEMAS	(91) 3284-9430
SUDEMA	(83) 3690-1951/ (83) 3690-1965/ (83) 98844-3403
IAT	(41) 3213-3725/ (41) 99554-1862
CPRH	(81) 3182-8800
SEMAR	(86) 3221-4515/ (86) 3221-4701/ (86) 3221-4745/ (86) 3221-4773
INEA	(21) 2324-7910/ (21) 98596-8770
IDEMA	(84) 3113-6109
FEPAM	(51) 99982-7840
SEDAM	(69) 3212-9648 / (69) 98482-8690 / 0800 666 1150
FEMARH	(95) 2121-7930/ (95) 21219190
IMA	0800 644 1520
CETESB	0800 011 3560/ (11) 3133-4000
ADEMA	(79) 3198-7150/ 0800 079 0162
SEMARH	(63) 99209-9070