

FICHA DE EMERGÊNCIA

Dominus

Expedidor:
Dominus Quimica Ltda
Rua Giacomo Stabile, 07
Pq Industrial - 86900.000
Jandaia do Sul / PR

Nome apropriado para embarque

**SUBSTÂNCIA QUE
APRESENTA RISCO PARA
O MEIO AMBIENTE,
LÍQUIDA, N.E.
(TRIFLUMURON)**

Número de Risco: **90**
Número da ONU: **3082**
Classe ou Subclasse
de Risco: **9**

Descrição da Classe ou
Subclasse de Risco:
**Substâncias Perigosas
Diversas**

**Telefone de Emergência
(43) 3432-9500**

HADES SC

Grupo de Embalagem: **III**

Aspecto: Líquido translúcido amarelado. Odor pouco Característico. Incompatibilidades químicas conforme ABNT NBR 14619 com os produtos das subclasses:
4.1 apenas para produtos de Número ONU 3321, 3322, 3231 e 3232
5.2 apenas para produtos de Número ONU 3101, 3102, 3111 e 3112

EPI de uso exclusivo da Equipe de Atendimento a Emergência:

Utilizar luvas, botas e avental de PVC, óculos de segurança e máscara respiratória com filtro para vapores orgânicos.
O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Na combustão libera gases tóxicos e irritantes como óxidos de nitrogênio, cloreto de hidrogênio, fluoreto de hidrogênio, monóxido de carbono e dióxido de carbono.

Saúde: Irritante para os olhos, pele e mucosas. Se inalado, pode causar tosse, tontura, dor de cabeça e náusea. A ingestão de grandes quantidades pode causar dor abdominal, vômito e diarreia. $DL_{50} > 5.000\text{mg/Kg}$ (ratos)

Meio Ambiente: Emulsionável em água. Tóxico para invertebrados Aquáticos, Abelhas e Peixes. Risco de contaminação de água e solo. Produto extremamente tóxico para organismos aquáticos.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolar a área. Sinalizar o local. Afastar curiosos. Eliminar todas as fontes de ignição da área. Recolher o produto vazado e os recipientes danificados em embalagens adequadas. Evitar a contaminação de fontes, lagos e rios. Pequenos derramamentos: isolar inicialmente 30m em todas as direções. A seguir proteger as pessoas no sentido do vento a 100m durante o dia e 200m à noite. Para grandes vazamentos: isolar inicialmente 90m em todas as direções. A seguir proteger as pessoas no sentido do vento a 700m durante o dia e 2,2 km à noite. Não fumar durante todo o procedimento. Avisar imediatamente a Polícia Rodoviária ou Autoridade Local e a Transportadora.

Fogo: Usar extintores de pó químico seco, jatos d'água em forma de neblina, dióxido de carbônico ou espuma resistente ao álcool. Resfriar o recipiente com água em forma de neblina, caso esteja exposto ao fogo. Na combustão libera gases tóxicos. Se posicione a favor do vento, evitando intoxicações.

Poluição: Havendo contaminação de fontes, lagos ou rios, avisar as autoridades e pessoas residentes na área, para que não se faça uso da água até a sua descontaminação. Não tocar, nem caminhar sobre o produto derramado. Cercar a área poluída e marcar com sinal de perigo. Avise a Defesa Civil: 199

Envolvimento com Pessoas: Remover a vítima para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância, no mínimo por 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar as partes atingidas com água e sabão. Se o acidentado estiver inconsciente e não estiver respirando, praticar respiração artificial ou oxigenação. Em caso de ingestão o risco é grande, não induzir ao vômito. Chamar um médico.

Informações ao Médico: Nome Comun: Triflumuron
Grupo Químico: Benzoiluréia
Ação Tóxica: Nos insetos atua inibindo a síntese de quitina, que os seres humanos não possui.
Tratamento/Antídoto: Tratamento sintomático e de suporte. Não há antídoto específico.

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

TELEFONES ÚTEIS / EMERGÊNCIA

Estado	DDD	Polícia Rodoviária Federal	Polícia Rodoviária Estadual	Defesa Civil	Órgão de Meio Ambiente
Acre	(68)	3212-5300	3221-8051	3211-2218	3226-3212
Alagoas	(82)	3324-1135	8833-8929 3315-4303	3315-2822	2122-8302
Amapá	(96)	3222-7626	190	3212-1230	2101-9000
Amazonas	(92)	3216-5270	190	3216-9375	3613-3080
Bahia	(71)	2101-2201	3117-8317	3371-6691	3172-1650
Ceará	(85)	3295-3022	8707-7024 3383-1674	3101-4619	3272-1600
Distrito Federal	(61)	3395-9300	190	3901-5818	3035-3400
Espírito Santo	(27)	3212-6900	3222-8800	3137-4440	3089-1150
Goiás	(62)	3216-8800	3201-4867	3201-2213	3265-1300
Maranhão	(98)	3244-5372	190	3222-4012	3232-7288
Mato Grosso	(65)	3928-3000	3666-1744	3613-8400	3613-7200
Mato Grosso do Sul	(67)	3320-3600	3388-7700	3318-1102	3317-2952
Minas Gerais	(31)	3064-5300	2123-1903	3915-0274	3555-6100
Pará	(91)	3242-4858	3282-4070	4006-8301	3210-4700
Paraíba	(83)	3533-4700	3218-5837	3218-4679	3244-3464
Paraná	(41)	3535-1910	3281-9000 3373-0049	3350-2610	3360-6172
Pernambuco	(81)	3201-0700	3181-4255	3181-2490	3441-6338
Piauí	(86)	3233-1414	3081-1254	3218-3857	3233-2599
Rio de Janeiro	(21)	3503-9000	3601-6263	2333-7777	3077-4266
Rio Grande do Norte	(84)	4009-1550	3232-1514	3232-1769	3201-5840
Rio Grande do Sul	(51)	3375-9700	3339-6799	3210-4216	3214-3432
Rondônia	(69)	3211-7800	190	3216-8959	3217-2701
Roraima	(95)	3621-7100	190	2121-7637	4009-9400
Santa Catarina	(48)	3251-3200	3271-2300	4009-9816	3216-1700
São Paulo	(11)	2795-2300	3327-2727	2193-8888	3066-2662
Sergipe	(79)	2107-3900	8824-8040 3227-1538	8822-1374 3179-3760	3179-7313
Tocantins	(63)	3215-9700	3218-2700	3218-4732	3219-8400

EM TODO TERRITÓRIO NACIONAL

Polícia Militar: 190

Polícia Rodoviária Federal: 191

Defesa Civil: 199

Corpo de Bombeiros: 193

PRÓ-QUÍMICA / ABIQUIM - 0800 118 270

Centro de Informações Toxicológicas - 0800 148 110 (24h)