



ENVIRONMENTAL SCIENCE DO BRASIL LTDA
Av. Constante Pavan, nº 4327 - Edif. Agro II
Sala ES Discovery - Betel - Paulínia/SP
CEP 131480198 - CNPJ 45.698.161/0004-81.

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome Adequado para o Embarque

(CUMATETRALIL EM MISTURA)

**PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA
PORTARIA EM VIGOR SOBRE
TRANSPORTE DE PRODUTOS
PERIGOSOS**

EMERGÊNCIA:

0800 892 0479

(11) 4349-1359 - São Paulo

(21) 3958-1449 (Rio de Janeiro)

Nome Comercial

RODILON SOFT BAIT

Aspecto: Sólido (pastoso) azul. Estável em condições normais. Evitar temperaturas extremas e luz solar direta. Formação de gases perigosos em caso de incêndio.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência: Equipamento de proteção respiratória com filtro para partículas (fator de proteção 20 ou equivalente), macacão padrão e vestimenta Categoria 3 Tipo 4. Em caso de risco de exposição significativa, utilizar vestuário de alta proteção. Óculos de proteção (conforme a EN166, campo de utilização = 5 ou equivalente), luvas de borracha nitrílica classe 6 com espessura > 0,4mm. Em caso de incêndio e/ou explosão, use aparelhos respiratórios autônomos. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735".

RISCOS

Fogo: Manter afastado do calor e de fontes de ignição. Ponto de fulgor > 150°C. Estável à temperatura ambiente.

Saúde: Evite o contato do produto com a pele, olhos e mucosas. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Em caso de ingestão em grandes quantidades, podem ocorrer: Sangue na urina, Sangue nas fezes, Sangramento nas gengivas, Sangramento no nariz, Ocorrência de contusões e hemorragias. Não respirar os vapores nos casos de incêndios e/ou explosões.

Meio Ambiente: Nocivo para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolar e sinalizar a área contaminada em um raio mínimo de 50 metros, em todas as direções. Manter as pessoas não autorizadas afastadas. Não permitir que o produto e as águas de extinção atinjam águas superficiais, drenos e águas subterrâneas. Afastar todas as fontes de ignição. Recolher o material derramado, para uma embalagem devidamente rotulada e hermeticamente fechado.

Fogo: Usar água pulverizada, espuma resistente ao álcool, produto químico seco ou dióxido de carbono. Em caso de incêndio podem ser liberados: Bromo, Dióxido de carbono (CO₂), Monóxido de Carbono (CO), Óxidos de enxofre.

Poluição: Usar equipamentos mecânicos para manuseio. Recolher em recipientes fechados adequados até a disposição. 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.

Envolvimento de Pessoas: **Consultar imediatamente o médico se os sintomas persistirem ou se houver dúvidas. Entrar em contato com o Centro de Intoxicação.** Sair da área perigosa. Coloque e transporte a vítima em posição estável (deitada de lado), manter aquecida e em descanso. Manter sob cuidados médicos pelo menos por 48 horas. **Contato com a pele:** Lavar imediatamente com água e sabão em abundância mínimo 15 minutos. Remover as roupas contaminadas imediatamente e descartá-las com segurança. **Contato com os olhos:** Lavar imediatamente com bastante água, inclusive debaixo das pálpebras, mínimo 15 minutos. Remover as lentes de contato. **Ingestão:** NÃO provoque vômito. Enxágua a boca. Ingerir carvão ativado. **Inalação:** Remover para local ventilado. Manter o doente aquecido e em descanso. Não se expor aos produtos de combustão.

Informações ao médico: **Devido às propriedades coagulantes (anti-vitamina K) do ingrediente ativo, a sua absorção poderá inibir a coagulação do sangue e causar síndrome hemorrágica. Sintomas:** Em caso de ingestão em grandes quantidades pode ocorrer: Sangue na urina, Sangue nas fezes, Sangramento nas gengivas, Sangramento no nariz, Ocorrência de contusões e hemorragias. **Tratamento inicial:** sintomático. **Monitorar:** a contagem de células no sangue e tempo de protrombina/INR. **Em caso de ingestão** significativa deve ser considerada lavagem gástrica dentro das primeiras duas horas. No entanto, é sempre aconselhável a administração de carvão ativado e sulfato de sódio. **Em caso de contato com a pele:** Se após a lavagem a irritação ou desconforto persistir utilizar polietilenoglicol 400 e em seguida enxaguar com água. **Antídoto:** Vitamina K1. **Casos graves de intoxicação** podem exigir medidas habituais como a aplicação de hemoderivados ou transfusões. Necessidade e eficácia avaliada após INR. Os sintomas de envenenamento podem aparecer várias horas depois. Manter sob cuidados médicos pelo menos por 48 horas.

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

nº CAS 104653-34-1

Versão: SQ-2024-05-00/ AE- mar.26

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 segurança 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