

CTVA Proteção de Cultivos Ltda.
Avenida Tamboré, 267
Edifício Canopus, Torre Sul, Bloco A,
8º andar, Conjunto 81-A, Sala CTVA
Tamboré
06460-000, Barueri/SP
Brasil

Numero para informação ao**Cliente:** 0800 772 2492**TELEFONE DE EMERGÊNCIA:**

0800 772 2492

**Nome apropriado para
embarque:**
**SUBSTÂNCIA QUE
APRESENTA RISCO PARA
O MEIO AMBIENTE,
SÓLIDA, N.E.**
(Cloransulam-metil)

Número de risco: 90
Número da ONU: UN 3077
**Classe ou subclasse de
risco:** 9
**Descrição da classe ou
subclasse de risco:** Substâncias e artigos
perigosos diversos
Grupo de embalagem: III

Pacto®

Aspecto: Grânulos. **Cor:** Marrom **Odor:** Doce Incompatível com classe 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (Com exceção do grupo de compatibilidade S), 1.5, 1.6, 4, 1+1, 5.2+1. Com exceção dos produtos da Classe 9 com o número ONU 2990, 3072, 3268 que são compatíveis com substâncias e artigos da Classe 1. O número ONU0503 (subClasse 1.4G) é compatível com o número ONU3268 (classe 9).

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Para combate à incêndio use equipamento autônomo de respiração com pressão positiva. Vestimentas usuais de combate ao fogo oferecem proteção limitada. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Durante um incêndio, o fumo pode conter o material original além dos produtos de combustão de composição diversa que podem ser tóxicos e/ou irritantes. Os produtos de combustão poderão incluir, não estando limitados a: Óxidos de enxofre. Óxidos de nitrogênio. Fluoreto de hidrogênio. Cloreto de hidrogênio (ácido clorídrico). Monóxido de carbono. Dióxido de carbono. O recipiente pode sofrer ruptura devido à geração de gases numa situação de incêndio. **Ponto de inflamação:** Não aplicável

Saúde: Pode ser nocivo se inalado ou em contato com a pele. Fumos tóxicos podem ser liberados em um incêndio. Altamente tóxico para peixes e/ou outros organismos aquáticos.

Meio Ambiente: Solubilidade em água: Os dados do teste não estão disponíveis. Densidade relativa: 0,549 g/mL. Muito tóxico para os organismos aquáticos. Todas as práticas de eliminação devem estar de acordo com todas as leis e regulamentos local, estadual/municipal e federal.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isole imediatamente a área num raio de 100 metros em todas as direções. Mantenha as pessoas não autorizadas afastadas. Elimine fontes de ignição. Permaneça com o vento pelas costas. Evite contato com o material. Aterre e isole eletricamente todos os recipientes e equipamentos. Evite que o produto atinja cursos d'água, esgotos ou áreas confinadas. Recolha o produto derramado ou o absorva com areia ou outro material absorvente não combustível e acondicione em recipientes para posterior destinação apropriada. Limpe a área cuidadosamente. Avaliar o cenário para o transbordo utilizando sempre bombas, mangotes e tanque receptor compatíveis com o material e garantir que estejam limpos e secos.

Fogo: Meios adequados de extinção: Água. Extintores de incêndio de pó químico seco. Extintores de gás carbônico. Mantenha as pessoas não autorizadas afastadas. Permaneça com o vento pelas costas. Combata o fogo de uma distância segura usando mangueiras com suporte ou canhão monitor. Resfrie lateralmente com água os recipientes expostos às chamas mesmo após o fogo ter sido extinto. Mantenha-se sempre longe das extremidades dos tanques. Confine as águas residuais para posterior descarte.

Poluição: Proceda conforme o item Vazamento. Os resíduos devem ser incinerados ou dispostos adequadamente em instalações autorizadas e licenciadas. Alternativas para disposição devem ser previamente aprovadas pelo produtor e pelo órgão ambiental.

Envolvimento de Pessoas: Em caso de contacto com o produto, deve-se lavar imediatamente os olhos e/ou a pele com água em abundância durante, pelo menos, 15 minutos, enquanto se despe a roupa e o calçado contaminados. Retire roupa contaminada. Enxágue a pele imediatamente com muita água durante 15/20 minutos. Contate um centro de controle de intoxicação. Chuveiro de emergência adequado deve estar disponível na área. Se for engolido, não provocar vômitos. Beber dois copos de água. Nunca dê nada pela boca a uma pessoa inconsciente.

Informações ao médico: O tratamento à exposição deve ser dirigido para o controle dos sintomas e do estado clínico do paciente.

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

☎ Em caso de um incidente ou emergências químicas tais como derramamento, fogo, explosão, danos ambientais, lesões em pessoas e contaminações do meio ambiente, mantenha as pessoas afastadas, fique a favor do vento e evite qualquer contato com o material. Comunique **IMEDIATAMENTE aos telefones ou fax relacionados abaixo. Parar no primeiro contato mantido.**

**0800 CORTEVA (24h): 0800 772 2492
OUTROS TELEFONES DE EMERGÊNCIA NO BRASIL**

| | DEFESA CIVIL | MEIO AMBIENTE | |
|---------------------------------------|---|---|---|
| REGIÃO | TELEFONE | SIGLA | TELEFONE |
| REGIÃO NORTE | | | |
| Acre | +55 (68) 3284 6476 | IMAC | +55 (68) 3223 2789 / 3224 0485 |
| Amapá | +55 (96) 4009 9195 | SEMA | +55 (96) 4009 9450 |
| Amazonas | +55 (92) 3216 9375 / 3216 9382 | SEMA | +55 (92) 3659 1822 / 3659 1820 |
| Pará | +55 (91) 4006 8301 | SECTAM | +55 (91) 3184 3380 |
| Rondônia | +55 (69) 3901 3020 | SEDAM | +55 (69) 3216 7312 |
| Roraima | +55 (95) 2121 7621 / 2121 7601 / 2121 7600 / 2121 7613 | FEMARH | +55 (95) 2121 9152 / 2121 9191 / 2121 9192 |
| Tocantins | +55 (63) 3218 4732 | SEMADES | +55 (63) 3218 2180 |
| REGIÃO NORDESTE | | | |
| Alagoas | +55 (82) 3315 2843 | IMA | +55 (82) 3315 1732 / 3315 1737 |
| Bahia | +55 (71) 3371 6691 / 3371 9874 | INEMA | +55 (71) 3118 4267 / 3118 4500 / 3118 4555 / 0800 071 1400 |
| Ceará | +55 (85) 3101 4571 / 3101 2118 | SEMA | +55 (85) 3101 1233 |
| Maranhão | +55 (98) 3212 0864 / 3212 1521 | SEMA | +55 (98) 3194 8900 |
| Paraíba | +55 (83) 3218 4679 / 3218 4678 / 3218 4652 | SUDEMA | +55 (83) 3218 5602 |
| Pernambuco | +55 (81) 3181 2490 | CPRH | +55 (81) 3184 7900 / 3184 7901 |
| Piauí | +55 (86) 3218 1167 | SEMAR | +55 (86) 3216 2038 / 3184 7901 |
| Rio Grande do Norte | +55 (84) 3232 1769 / 3232 1762 | IDEMA | +55 (84) 3232 2118 / 3232 2111 |
| Sergipe | +55 (79) 3179 3760 | ADEMA | +55 (79) 3198 7150 / 3198 7151 |
| REGIÃO CENTRO OESTE | | | |
| Distrito Federal | +55 (61) 3362 1979 / 3362 1906 / 3362 1934 / 3362 1938 | IBAMA | +55 0800 618080 |
| Goiás | +55 (62) 3201 2202 / 3201 2210 | SEMARH | +55 (62) 3265 1326 |
| Mato Grosso | +55 (65) 3613 8401 / 3613 8414 | SEMA | +55 (65) 3613 7200 / 0800 653838 |
| Mato Grosso do Sul | +55 (67) 3318 1104 / 3318 1078 / 3318 1030 / 3318 1002 | SEMADE | +55 (67) 3318 5002 / 3318 5004 |
| REGIÃO SUDESTE | | | |
| Espírito Santo | +55 (27) 3194 3699 / 3194 3652 / 3194 3696 | SEAMA | +55 (27) 3636 2500 / 3636 2603 |
| Minas Gerais | +55 (31) 3915 0274 | SEMAD | +55 (31) 39151237 / 9822 3947 |
| Rio de Janeiro | +55 (21) 2333 7777 | INEA | +55 (21) 2334 7911 / 2334 7910 |
| São Paulo | +55 (11) 2193 8888 | CETESB | +55 (11) 3133 3000 |
| REGIÃO SUL | | | |
| Paraná | +55 (41) 3281 2513 | SEMA | +55 (41) 3304 7700 |
| Rio Grande do Sul | +55 (51) 3224 4391 | SEMA | +55 (51) 9982 7840 / 3339 6799 |
| Santa Catarina | +55 (48) 3664 7000 | FATMA | +55 (48) 3665 4190 |
| CORPO DE BOMBEIROS - 193 | | DEFESA CIVIL (uso geral) - 199 | |
| POLICIAMENTO DE TRÂNSITO - 190 | | POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL - 191 | |