

Expedidor:



TEL.: 0800 728 9001

Endereço Rua Correia Vasques,
250, 20211-140 - Rio de Janeiro
(RJ) Brasil.

**EM CASO DE EMERGÊNCIA
LIGAR PARA
08000 24 44 33**

FICHA DE EMERGÊNCIA

NOME APROPRIADO PARA
OEMBARQUE

QUEROSENE
(SOLVENTE SOLBRAX QP
REVAP - LI)

Número de risco: 30

Número da ONU: 1223

Classe ou subclasse de risco: 3

Descrição da classe ou subclasse
de risco: LÍQUIDO INFLAMÁVEL

Grupo de embalagem: III

Aspecto: Líquido claro, límpido, incolor, isento de água e materiais em suspensão, odor característico e desagradável. Incompatibilidade química conforme ABNT NBR 14.619, com os produtos explosivos da classe 1 (exceto subclasse 1.4 – grupo de compatibilidade S) e com os produtos da subclasse 4.1 com risco subsidiário explosivo e subclasse 5.2 com risco subsidiário explosivo.

EPI de uso exclusivo para equipe de atendimento à emergência: Avental e luva de PVC, capacete, bota de borracha, óculos ampla visão, máscara respiratória semifacial com filtro químico para vapores orgânicos. **O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.**

RISCOS

Fogo: Altamente inflamável. Pode inflamar-se facilmente pelo calor, fagulhas ou chamas. A embalagem pode explodir se aquecida. Os vapores formam misturas explosivas com o ar. Ponto de Fulgor: 40 °C (vaso fechado). Limites de explosividade: Superior (LSE): 5,0% - Inferior (LIE): 0,7%.

Saúde: Pode causar efeitos tóxicos se inalado ou absorvido pela pele. A inalação ou contato com o material pode irritar ou provocar queimaduras na pele e olhos. O fogo pode produzir gases irritantes, corrosivos ou tóxicos (CO e CO₂). Vapores podem causar tonturas ou asfixia.

Meio Ambiente: Contamina cursos d'água tornando-os impróprios para uso em qualquer finalidade. Pode destruir a fauna e a flora no local do derrame. Escoamento para a rede de esgotos pode criar riscos de fogo ou de explosão. As águas de combate ao fogo podem causar poluição. Os vapores são mais pesados do que o ar. Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos prolongados. O produto é levemente solúvel em água. Densidade relativa: 0,760 - 0,822 a 20°C.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolar a área de derramamento ou vazamento em um raio de 50 metros, no mínimo, em todas as direções. Sinalizar a área do acidente com cones ou similares, isolando o perigo. Manter afastamento de 6 metros do produto vazado. Eliminar todas as fontes de ignição, fagulhas ou chamas. Não fumar. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Elimine o vazamento se isto puder ser feito sem risco. Efetue o aterramento e utilize ferramentas que não provoquem faíscas para recolher o material absorvido. Espuma ou neblina de água podem ser utilizadas para supressão/redução de vapores, mas não irá prevenir a ignição em ambientes fechados. Se impossível conter vazamentos, transferir o maior volume para outro veículo, aterrando os veículos e equipamentos envolvidos..

Fogo: O produto possui ponto de ignição muito baixo. Em caso de incêndio use extintores de pó químico seco, CO₂, névoa d'água ou espuma normal. Não utilize jato d'água direto. Afaste os recipientes da área de fogo se isto puder ser feito sem risco.

Poluição: Tente conter o líquido evitando o escoamento para cursos d'água ou esgotos. Absorva o material derramado com areia, terra seca ou outro material não combustível. Acondicionar em recipientes apropriados e rotulados. Remover para área aberta e segura. Avisar autoridades/entidades de controle ambiental.

Envolvimento de pessoas: Olhos: Lavar com água corrente no mínimo durante 20 minutos;

Pele: Remova as roupas contaminadas. Lave as partes atingidas com água em abundância;

Inalação: Remova a vítima para local arejado e se necessário administre respiração artificial;

Ingestão: Lavar a boca com bastante água e não provocar o vômito.

Informações ao médico: Depressor do Sistema Nervoso Central .

Observações: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte. FABRICANTE: Petróleo Brasileiro S. A. (Avenida Chile, 65, Centro, Rio de Janeiro - RJ) (Tel.: (0xx21) 2534-4477)..

TELEFONES ÚTEIS

| Estado | Defesa Civil | Polícia Rodoviária Estadual | Polícia Rodoviária Federal | Meio Ambiente |
|---------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|
| Acre | (68) 3223-1616 | (68) 198 | (68) 3221-1502 | (68) 3224-5497 |
| Alagoas | (82) 3315-2822 | (82) 3322-2411 | (82) 3231-0233 | (82) 3223-3406 |
| Amapá | (96) 3212-1230 | (96) 3212-1500 | (96) 3222-7626 | (96) 3212-5311 |
| Amazonas | (92) 3672-1507 | (92) 3245-1420 | (92) 3548-6520 | (92) 3548-6520 |
| Bahia | (71) 3371-6691 | (71) 3301-9440 | (71) 2101-2200 | 0800-711400 |
| Ceará | (85) 3272-2728 | (85) 3383-1674 | (85) 3295-3022 | (85) 3488-7448 |
| Dsitrito Federal | (61) 3901-5812 | (61) 3448-7791 | (61) 3311-8000 | (61) 3325-6868 |
| Espírito Santo | (27) 3382-6167 | (27) 0800-990060 | (27) 3232-6900 | (27) 3136-3438 |
| Goiás | (62) 3201-2212 | (62) 3244-3831 | (62) 3241-9867 | (62) 9991-1296 |
| Maranhão | (98) 3328-2291 | (98) 232-5463 | (98) 227-1950 | (98) 221-1010 |
| Mato Grosso | (65) 624-5248 | (65) 3613-4604 | (65) 3928-3000 | (65) 3613-7200 |
| Mato Grosso do Sul | (67) 3318-1104 | --- | (67) 3361-9118 | (67) 3318-6000 |
| Minas Gerais | (31) 3250-2111 | (31) 2123-1900 | (31) 3333-2999 | (31) 3298-6200 |
| Pará | (91) 4006-8357 | --- | (91) 3242-1800 | (91) 3036-8107 |
| Paraíba | (83) 3218-4679 | --- | (83) 3231-1063 | (83) 3218-9208 |
| Paraná | (41) 3350-2733 | (41) 3373-0049 | (41) 3267-4446 | (41) 3213-3700 |
| Pernambuco | (81) 3425-2490 | (81) 3445-5895 | (81) 3303-6600 | (81) 3267-1831 |
| Piauí | (86) 3218-4679 | (86) 3221-4195 | (86) 3233-1011 | (86) 3216-2039 |
| Rio de Janeiro | (21) 2576-5665 | (21) 3399-4857 | (21) 2471-6111 | (21) 3891-3366 |
| Rio Grande do Norte | (84) 3232-1762 | (84) 3211-7001 | (84) 3221-2447 | (84) 3232-2110 |
| Rio Grande do Sul | (51) 3268-9026 | (51) 3339-6799 | (51) 3374-0304 | (51) 3225-1588 |
| Rondônia | (69) 3216-5586 | (69) 3211-7878 | (69) 3216-6200 | (69) 3216-1063 |
| Roraima | (95) 3264-1496 | (95) 3623-2356 | (95) 3624-1162 | (95) 3623-1922 |
| Santa Catarina | (48) 3271-0916 | (48) 3271-2300 | (48) 3251-3200 | (48) 3216-1700 |
| São Paulo | (11) 2193-8322 | (11) 3327-2727 | (11) 6954-2049 | 08000-113560 |
| Sergipe | (79) 3214-2189 | (79) 3259-3034 | (79) 3179-3151 | (79) 3227-1393 |
| Tocantins | (63) 3218-4733 | --- | (63) 3312-3491 | (63) 3218-1050 |

Obs.: Os telefones de Emergência (três algarismos), não necessitam do código da prestadora tão pouco do código DDD, a ligação é direta (Entidades Locais).

Os demais telefones já possuem código DDD, sendo necessário colocar o código da prestadora.

Polícia Militar 190
 Polícia Rodoviária Federal 191

Bombeiros.....193
 Defesa Civil 199

ABIQUIM - EMERGÊNCIA QUÍMICA

DERRAMAMENTO, VAZAMENTO, EXPOSIÇÃO, ACIDENTE LIGUE
 PRÓ-QUÍMICA DIA E NOITE:

0800-118270