



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.

EMERGÊNCIA:
0800 892 0479
(11) 4349-1359 - São Paulo
(21) 3958-1449 (Rio de Janeiro)

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome Adequado para o Embarque

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E.

(INDAZIFLAM)

Nome Comercial
Esplanade NA

Número de Risco: **90**
Número da ONU: **3082**
Classe ou
subclasse de risco: **9**
Descrição da classe
ou subclasse de
risco: **Substâncias
Perigosas
Diversas**
Grupo de embalagem III

Aspecto: Líquido (suspensão) branco a bege claro. Odor suave e característico. pH: 7,5 (23 °C). Ponto de fulgor: 100 °C. Dispersível em água. Densidade : 1,1 g/cm³ (20 °C). Incompatível com Oxidantes e Oxidantes fortes. Estável em condições normais. Evitar temperaturas extremas e luz solar direta.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência: Equipamento de proteção respiratória com filtro para partículas, roupas de proteção, em caso de risco de exposição significativa, utilizar vestuário de alta proteção. Óculos de proteção, luvas de borracha nitrílica classe 6 com espessura > 0,4mm. Em caso de incêndio e/ou explosão, usar aparelhos respiratórios autônomos. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735".

RISCOS

Fogo: Ponto de fulgor: 100 °C. Dispersível em água. Incompatível com Oxidantes e Oxidantes fortes. Os recipientes fechados devem ser vaporizados com água. Há formação de produtos perigosos da combustão: Óxidos de carbono, Óxidos de nitrogênio (NOx), Compostos de flúor.

Saúde: Pode provocar dano aos órgãos (Sistema nervoso central) por exposição repetida ou prolongada. Não respirar névoas e vapores. Evitar contato com a pele e olhos.

Meio Ambiente: Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Muito tóxico ao meio relativo ao solo. Dispersível em água. Densidade : 1,1 g/cm³ (20 °C). Incompatível com Oxidantes e Oxidantes fortes.

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. Recolher o material derramado em embalagem adequada.

Fogo: Usar água nebulizada, espuma resistente ao álcool, produto químico seco ou dióxido de carbono. Evitar: Jato de água de grande vazão. Há formação de gases perigosos em caso de incêndio. Os recipientes fechados devem ser vaporizados com água. Remover contêineres não danificados da área de incêndio

Poluição: Embeber com material absorvente inerte. Providencie barreiras ou outro meio de contenção apropriado para evitar que o material se espalhe. Se o material represado puder ser bombeado, armazene o material recuperado em um recipiente adequado. Limpe o material restante do derramamento com material absorvente adequado. Conter e descartar a água usada contaminada.

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. **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 provocar vômito. **Inalação:** Remover para local ventilado. Manter em repouso. Não se expor aos produtos de combustão.

Informações ao médico: **Sintomas:** nenhum conhecido ou esperado. **Tratamento inicial:** sintomático. **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. Não há antídoto específico disponível. **Tratamento de suporte:** Sintomático.

Observações As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte. SAC: 0800 017 9966
nº CAS 950782-86-2

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