



Estrada do Cerne, PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 1 de 7

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E EMPRESA

NOME DO PRODUTO: **Projetado**

NOME COMERCIAL: Projetado

NOME DO FABRICANTE: **LAR QUIMICA**

Estrada do Cerne, 18500 – Centro – Campo Magro – Parana

CEP: 83535-000 e-mail: areatecnica@larquimica.com.br

Fone: 3677 9055

RESPONSÁVEL PELA INFORMAÇÕES E FUNÇÃO NA EMPRESA

Alcionei Pinto de Ramos CRQ 9ª. Região Nº 09400654

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO: Preparado

NATUREZA QUIMICA : Mistura

Material	Faixa de conc. (5)	CAS Number	Simbolo	Frase R	Frase S
Hidroxido de Amonio	$0,1 \pm 1,0$	1336-21-6	C;N	34-50	(1/2)-26-36/37/39-45
Carbonato de Calcio	60 ± 5	471-34-1	F	36-38	n.d
Resina emulsão acrílica	5 ± 2	n.d	n.d	n.d	n.d



Estrada do Cerne, PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 2 de 7

Aguarrás	0,1 ± 1,0	64742-82-1	Xn/F	11	n.d
Dolomita	30 ± 65	n.d	Xi R	36/37/38	n.d

3 – IDENTIFICAÇÕES DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Manter fora do alcance de crianças. Conservar longe dos alimentos e das bebidas incluindo os alimentos para animais.

PERIGOS ESPECIFICOS: Não aplicável.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIRO-SOCORROS

MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS: (Olhos, pele, inalação, ingestão). Em todos os casos procurar cuidados médicos imediatamente.

PELE: Remover roupas e sapatos contaminados lave a pele abundantemente com água e sabão.

OLHOS: Lavar imediatamente com água durante pelo menos 20 minutos, mantendo os olhos abertos.

INALAÇÃO: Remover a vítima para local de ar fresco. Aplicar oxigênio se a respiração estiver difícil. Se ingerido, não induzir o vômito.

INGESTÃO: Não induzir ao vomito. Procurar atendimento específico.

5 – MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COBATE A INCÊNDIOS

MEIO PARA EXTINÇÃO DO FOGO: Dióxido de Carbono, pó químico seco, espuma mecânica e água em forma de neblina.

A água de extinção contaminada deve ser eliminada segundo a legislação local.



Estrada do Cerne, PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 3 de 7

PROTEÇÃO DOS BOMBEIROS: No caso de incêndio, utilizar equipamentos de proteção individual e equipamento de proteção respiratória autônoma.

METODO EQUIPAMENTO ESPECIAIS PARA COMBATER O FOGO: Retirar da área todo o pessoal não protegido, usar equipamento de proteção adequada e completo para o combate ao incêndio. Combata o fogo de uma distancia segura.

RISCOS EXTRAORDINARIOS DE FOGO E EXPLOSÃO: Embalagens fechadas podem explodir se expostas ao calor extremo. E caso de incêndio, mantenha-os resfriados com jatos de água.

SUBSTANCIAS PERIGOSAS PRODUZIDAS PELA COMBUSTÃO:

Monóxido de Carbono, Dióxido de Carbono e compostos orgânicos não regulamentados.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Disponer em recipientes adequados e rotulados. Recolher em recipiente fechados e eliminar. Interromper o vazamento se possível. Isolar a área. Recolher o material absorvente e eliminar. Nunca despejar os produtos em rios canalizações, esgotos ou mananciais. Utilizar EPI's indicado no item 8.

PRECAUÇÕES PESSOAIS: Manter as pessoas afastadas, isolando a área de risco e impedindo a entrada.

REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO: Eliminar ou remover fontes de ignição (cuidado com eletricidade estática), evitar faíscas.

CONTROLE DE POEIRA: Não aplicável por se tratar de produto liquido.

PREVENÇÃO DA INALAÇÃO, CONTATO COM A PELE, OLHOS E MUCOSAS: Evitar a inalação de vapores/aerossóis. Evitar contato com a pele, mucosas e olhos. Utilizar os equipamentos de proteção individual recomendado.



Estrada do Cerne, PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 4 de 7

PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE: Para conter vazamentos utilize materiais absorventes não inflamáveis. Evite que o produto entre em contato com solo, rios e lagos, ocorrendo poluição das águas, notificar as autoridades competentes.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

MANUSEIO, MEDIDAS TECNICAS ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO:

Manusear de acordo com as normas de segurança estabelecidas, utilizando os equipamentos de proteção individual adequados. Evitar contato com a pele, mucoso e olhos. Manusear o produto em local fresco e arejado. Não reutilizar a embalagem. Não manusear em ambientes plásticos. Não fumar, comer ou beber na área de manuseio do produto.

ARMAZENAMENTO, MEDIDAS TECNICAS:

Armazenar em local fresco, livre de calor e faíscas e longe de agentes oxidantes fortes. Manter a embalagem bem fechada e armazenada na posição vertical a fim de evitar derrames. Não soldar, aquecer ou perfurar embalagens cheias ou vazias.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO ADEQUADAS:

Áreas cobertas secas e ventiladas, protegido contra intempéries e livre de fonte de calor.

PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS:

Oxidantes fortes, soluções Ácidas e Alcalinas fortes.

8 – CONTROLES DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

VENTILAÇÃO: Necessário

EXAUSTOR: Local

MECANICA: Se necessário

OLHOS: Óculos de proteção



Estrada do Cerne. PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 5 de 7

MÃOS: Luvas PVC ou borracha

RESPIRADORES: Mascara para vapores

ROUPAS E OUTROS EQUIPAMENTOS

orgânicos

Avental PVC ou borracha, botas.

9 – PROPRIEDADES FISICO-QUIMICAS

ESTADO FISICO: Massa Pastosa

DENSIDADE (g/ml): 1,9 g/ml

pH : 9 a 9,8

NÃO VOLATIL POR PESO (%): 80 ± 5

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

ESTABILIDADE: Estável

CONDIÇÕES A EVITAR: Calor, chamas diretas e faíscas (Sob condições normais de estocagem)

INCOMPATIBILIDADE: Evitar contato com agentes oxidantes fortes e ácidos fortes.

REAÇÕES PERIGOSAS: Não se aplica.

POLIMERIZAÇÃO PERIGOSA: Não ocorre

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO:

TOXIDADE AGUADA: Não se aplica



Estrada do Cerne. PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 6 de 7

EFEITO LOCAIS: Podem causar irritação

12 – INFORMAÇÕES ECOLOGICAS

EFEITO AMBIENTAL, COMPORTAMENTO E IMPACTO DO PRODUTO:

Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.

13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

PRODUTO: Incineração, coprocessamento, decomposição térmica ou aterro industrial de acordo com a legislação local.

RESTO DO PRODUTO: Incineração, coprocessamento, decomposição térmica ou aterro industrial de acordo com a legislação local.

EMBALAGEM USADA: Não deve ser reutilizada. Devem ser eliminada adequadamente.

14 – INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE

As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transportes.

15 – REGULAMENTAÇÕES

Produto classificado com perigoso.

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

OUTRAS PRECAUÇÕES:



Estrada do Cerne. PR 090, 18500 | Centro - Campo Magro/PR | CEP 83535-000

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

NOME DO PRODUTO: Projetado

Revisão 25 Setembro / 18

Página 7 de 7

Para áreas confinadas, recomenda-se o uso de mascara respiratório com alimentação de ar independente.

As afirmações contidas aqui representam o melhor de nossos conhecimentos atuais, e acreditamos estarem corretas. Entretanto, desde que as condições de manuseio e uso estão fora de nosso controle, não assumimos nenhuma responsabilidade por danos causados pelo uso deste material. É de responsabilidade de o usuário cumprir todas as leis e regulamentação federais, estaduais e locais aplicáveis.