

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX
DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011
REVISÃO: 30/12/2018
FISQP NÚMERO: PR 07
REGISTRO: 07
RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625
AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

Nome do Produto: Intermax New Limp.
Empresa: Ricknew Indústria Química.
CNPJ: 00.706.448.0001-25.
Endereço: Rua Luiz Job de Souza, 118.
Telefones: (44) 3233 2356.
Home Page: www.ricknew.com.br
E-mail: contato@ricknew.com.br

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES:

Natureza Química: Tensoativos Aniônico, Coadjuvante, Solubilizante, Ácido Orgânico e Inorgânico, Corante e Veículo.
Classificação e Rotulagem: Intermax.
Ingredientes perigosos: Acido Clorídrico e Fluorídrico.

3. IDENTIFICAÇÃO E PERIGOS:

Perigos mais importantes: Irritação forte se contato com os olhos e com a pele, além de ressecamento e queimaduras se em contato prolongado com a pele ou olhos. Por isso usar EPI.

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

Principais sintomas: Irritação forte se contato com os olhos e com a pele, além de ressecamento e queimaduras se em contato prolongado com a pele ou olhos. Por isso usar EPI.

Efeitos ambientais: Possui Tensoativos Biodegradáveis.

Perigos físicos e químicos: Corrosivo na forma concentrada de em contato prolongado com a pele.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

- Aviso geral

Mostrar esta ficha de segurança ao médico.

- Ingestão

Não induzir o vômito. Administrar substâncias neutralizadoras de fluoretos, tal como leite. Procurar ajuda médica imediatamente.

- Inalação

Remover da exposição.

- Contato com a pele

Lavar imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Em caso de contato que não se possa lavar e o mesmo queimar, deve-se remover

imediatamente toda a roupa contaminada. Consultar um médico. O uso de Gluconato de Cálcio em pasta ou líquido pode ser considerado.

- Contato com os olhos

Enxaguar minuciosamente com água em abundância por pelo menos 30 minutos mantendo os olhos abertos. Consulte um médico.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

Produto não inflamável.

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

6. MEDIDAS DE CONTROLE DE DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

Precauções ao meio ambiente: Estancar o vazamento com terra ou areia evitando a contaminação com águas superficiais e de mananciais.

Precauções ao corpo humano: Cuidados com os olhos e pele.

Neutralização: Absorver com areia se possível recolher o produto e lavar o local com bastante água. Neutraliza-se com uso de material alcalino, podendo ser soda caustica, carvão, barrilha ou cal até atingir o Ph neutro, onde o procedimento deve ser acompanhado por especialistas do IAP, de acordo com a legislação vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

MANUSEIO:

Medidas Técnicas: Usar (EPI) evitando o contato direto com o produto.

Prevenção de incêndio ou explosão: NA.

Orientação para uso seguro: Usar (EPI).

ARMAZENAMENTO:

Condições adequadas: Local coberto, arejado, sem excesso de calor e na embalagem original.

Produtos incompatíveis para armazenamento junto: Oxidante Forte.

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

Equipamentos de Proteção Individual apropriado: Máscara semi facial para nevoas, luvas de PVC, óculos de segurança e avental de PVC.

Medidas de Higiene: Lavar sempre as mãos sempre que manusear o produto, e evitar comer, fumar e beber água durante o uso do mesmo.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Estado Físico: Líquido Viscoso.

Cor: Vinho

Odor: Ácido.

pH: 1.7 à 2.0.

Solubilidade em água: Solúvel 100%

Densidade: 1,020 a 1,030 G/M3.

Diluição: 1 Litro de Produto para 40 Litros de Água, no máximo, ou de acordo com o objeto que irá ser limpo e o grau de sujeira, podendo até usar puro.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

Instabilidade: Estável em suas condições normais de uso.

Materiais ou Substancias incompatíveis: Oxidante Forte.

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS:

Toxicidade Aguda: N/A.

Sensibilidade: Irritação forte se contato com os olhos e com a pele, além de ressecamento e queimaduras se em contato prolongado com a pele ou olhos. Por isso usar EPI.

Toxicidade Crônica: N/A.

Efeitos Indesejáveis: N/A.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

Persistência/Degradabilidade: Possui Tensoativos Biodegradáveis.

Impacto Ambiental: Não há se usado corretamente, e se houver impactos, em diluição em água, se torna imperceptível.

13. CONSIDERAÇÃO SOBRE O TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

Produto: NA

Embalagem Usada: Proibido o uso, descartar no lixo reciclável.

Resto de Produto: Diluir em bastante água para neutralizar.

Produto e resto de produto: Não descartar em esgoto, solo ou em qualquer curso de água. Todos os métodos de disposição devem estar de acordo com as leis e regulamentações locais. É de responsabilidade total do agente gerador do resíduo a ser disposto a caracterização do mesmo e a observação das leis aplicáveis.

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto:

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

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

Persistência/ Degradabilidade: Contém tensoativos biodegradáveis. Substância facilmente biodegradável.

Impacto ambiental: Produto emulsionável em água, não permitir alcançar águas subterrâneas e solo. Dependendo da concentração existe a possibilidade de efeito tóxico sobre organismos de lama ativada.

14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE:

Nome de embarque: Intermax / Desencrustante Ácido.

Embalagem: Bomba de Polietileno de 5/20/50 ou 200 Litros.

Classe de Risco: NA/NE

Número de Risco: NA/NE

Classificação (MT, Portaria 204/1997): Não perigoso para o transporte.

Produto Registrado na ANVISA.

Para carga/transporte até 1000 kg não precisa de MOOP/ Placas Identificatória no Caminhão e Produto não classificado como perigoso para transporte.

15. REGULAMENTAÇÕES:

Recomendações 170 e 177 da OIT: Conserve longe do alcance de crianças e animais domésticos, em contato com os olhos lave com água abundante. Caso haja sinais de irritação procure um médico imediatamente. Em caso de ingestão acidental, não provocar vômitos e procurar um centro de intoxicação mais próximo, dando preferência para o serviço de saúde, levando consigo a embalagem do produto.

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

Conserve o produto em sua embalagem original, após o uso mantenha a embalagem fechada e não reutilizar a embalagem vazia para outros fins.

As informações contidas nesta ficha de segurança destinam-se exclusivamente a prováveis exigências de segurança e baseiam-se no nível atual dos nossos conhecimentos. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, e devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes, e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes

Centro de Informações Toxicológicas de Curitiba

Telefone: (41) 264 8290 / 0800.410.148 (24 horas)

Fax: (41) 363 7820

e-mail: giselia@pr.gov.br

Centro de Controle de Intoxicações de Londrina

Universidade Estadual de Londrina

Telefone: (43) 371 2244 Fax: (43) 371 2615

e-mail: cci@uel.br

16. QUÍMICO RESPONSÁVEL:

Responsável Técnico Thiago Baldasso de Godoi CRQ-IX. Nº 09302625.

**RICKNEW INDÚSTRIA QUÍMICA –
LINHA AUTOMOTIVA – INDUSTRIAL E DOMÉSTICA.**
**FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO.
(FISQP)**

PRODUTO: INTERMAX

DATA CRIAÇÃO: 05/10/2011

REVISÃO: 30/12/2018

FISQP NÚMERO: PR 07

REGISTRO: 07

RESPONSÁVEL TÉCNICO THIAGO BALDASSO DE GODOI -CRQ-IX. Nº 09302625

AUTORIZAÇÃO M. SAÚDE: 3.05467-1 E REGISTRO NA ANVISA N: 354670001

17. DÚVIDAS:

Ricknew Indústria Química.

Fones: (44) 3233 2356.

Emergência: (44) 99717- 4585.

Email: contato@ricknew.com.br.

