

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)

Produto: VEROSGEL A-29

REVISÃO : 11/05/2009

Pg. 1 / 3

VEROS PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

• Fones: (11) 2345-5077 / 2347-1677 • Fax: (11) 2345-6825 • E-mail: veros@uol.com.br

• End.: Av. Prof. Luis Ignácio de Anhaia Mello, n. 1268 - VI. Prudente - São Paulo / SP - CEP 03154-100

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

- 1.1) Nome Comercial **VEROSGEL A-29**
- 1.2) Nome Químico Não aplicável
- 1.3) Sinônimos Não aplicável
- 1.4) Fórmula química Solventes orgânicos; solventes alifáticos; emulsificantes; corante; água; tensoativos não iônicos; essência
- 1.5) Peso Molecular Não aplicável
- 1.6) CAS Não aplicável
- 1.7) Principais usos **VEROSGEL A-29** é uma pasta com poder de **limpeza e desengraxe**. Biodegradável, não contém nenhum tipo de soda, areia ou abrasivos, não atacando nem ressecando a pele.
- 1.8) Suporte ao Médico PRÓ-QUÍMICA / ABIQUIM – Fone: 0800 11 8270

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE INGREDIENTES

Nº CAS	Nome Químico
8008-20-6	Solvente Alifático Desodorizado
138-86-3	Limoneno (Hidrocarbonetos Terpenicos)

3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

- Rotas (vias) de exposição:**
- Pele: não há absorção.
- Ingestão: evitar.
- Olhos: o contato pode causar irritações.
- Inalação: não respirar os vapores.
- Informações ao médico:** Tratamento sintomático.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Pessoas alérgicas ao produto devem evitar seu uso.

- Olhos:** Em caso de contato com os olhos, lave os com água em abundância por, pelo menos, 20 minutos. Se os sintomas persistirem, procure auxílio de um oftalmologista.
- Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito, lave a boca com água em abundância e procure auxílio médico.
- Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)

Produto: VEROSGEL A-29

REVISÃO : 11/05/2009

Pg. 2 / 3

VEROS PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

• Fones: (11) 2345-5077 / 2347-1677 • Fax: (11) 2345-6825 • E-mail: veros@uol.com.br

• End.: Av. Prof. Luis Ignácio de Anhaia Mello, n. 1268 - VI. Prudente - São Paulo / SP - CEP 03154-100

Risco de fogo ou explosão: Mínimo. O produto não é inflamável em condições normais; porém, manter longe de fontes de ignição.

Ponto de fulgor: Temperatura de ignição = 70 °C

Meios de extinção: Utilizar extintor de pó químico, CO₂, água em forma de neblina ou espuma para álcool.

Equipamentos de proteção para combate ao fogo: Comum

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Método de descarte: biodegradável.

Aproveite materiais reutilizáveis por métodos convencionais.

Os resíduos podem ser removidos com vassouras ou rodos úmidos.

Se necessário, o material não aproveitável pode ser lavado com grandes quantidades de água.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manter o produto em recipiente fechado, em local seco e ventilado, longe de fontes de calor e ao abrigo de luz solar direta.

Mantenha o ambiente fresco e ventilado durante o manuseio.

Evitar fontes de ignição como chamas abertas.

Nunca fure a embalagem, não reutilize nem incinere a embalagem, mesmo depois de vazia.

Mantenha as embalagens na posição vertical e afastadas de crianças e animais domésticos.

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Usar equipamento de proteção individual como: luvas, botas, avental e óculos de proteção.

9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Gel – pasta não arenosa.

Cor: Amarelado / alaranjado

Odor: Cítrico

Densidade: 0,9 ± 0,1 g/cm³

pH (10% H₂O): 8,5 ± 1,0

Solubilidade: Solúvel em água

Biodegradável

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: Estável.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)

Produto: **VEROSGEL A-29**

REVISÃO : 11/05/2009

Pg. 3 / 3

VEROS PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

• Fones: (11) 2345-5077 / 2347-1677 • Fax: (11) 2345-6825 • E-mail: veros@uol.com.br

• End.: Av. Prof. Luis Ignácio de Anhaia Mello, n. 1268 - VI. Prudente - São Paulo / SP - CEP 03154-100

Condições a evitar: Evitar altas temperaturas, luz solar direta e fontes de ignição.

Incompatibilidade: -

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não foram encontrados até o momento efeitos adversos à saúde, se manuseado corretamente.

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Os efeitos ecológicos desta mistura não foram determinados.

13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

É totalmente solúvel em água e biodegradável.

Em caso de descarte por esgoto ou ralo, não prejudica os microrganismos do tratamento de esgoto.

Descarte de acordo com as leis municipais, estaduais e federais.

14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Produto não perigoso.

15 – OUTRAS INFORMAÇÕES

- Para informações específicas sobre o produto entre em contato:
 - Telefone: (11) 2347-1677, Fax: (11) 2345-6825, E-mail: veros@uol.com.br
- Telefones de emergência (24 horas):
 - Pro-Quimica / Abiquim: 0800 11 8270
 - Bombeiros / resgate: 193 (incêndios, vazamentos, emergências)
- O produto só deve ser utilizado para as aplicações mencionadas em sua embalagem.
- Como as condições específicas de utilização do produto estão fora do controle do fornecedor, o usuário é responsável por garantir que as legislações locais sejam seguidas.
- As informações contidas nesta ficha de informação de segurança de produto químico estão baseadas nos conhecimentos, experiência técnica, legislação atuais e na composição de risco.
- Os compradores não ficam isentos de testes e experiências próprias, tendo em vista o grande número de Influências (estímulos) que possam eventualmente surgir no processo de transformação e aplicação de nossos produtos. Estas informações implicam numa garantia legal quanto a determinadas propriedades de adequação do produto para um uso específico.
- Eventuais infrações de direitos de proteção, bem como de leis e normas vigentes serão de inteira e exclusiva responsabilidade do comprador.