F.I.S.P.Q.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO

GLUTACIN 28

DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS

NOME DO FABRICANTE

Cinord Sudeste Química Ltda ME.

ENDEREÇO

Rua Benedito da Costa nº 20 - Jardim Amélia 14.150-000 Serrana - SP.

TELEFONE DA EMPRESA

Tel: (16) 3987-3786 Fax: (16) 3987-3786

TELEFONES DE EMERGÊNCIA

Tel: Centro de informações Toxicológicas: 0800-148110. BOMBEIROS: 193

TIPO DE PRODUTO : DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS

SEMICRÍTICOS

NATUREZA QUIMICA: ANTIMICROBIANO

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA Nº 33301.0004 **AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO: 3.03301-4**

COMPONENTE ATIVO: GLUTARALDEÍDO

COMPOSICÃO: GLUTARALDEÍDO 2% E TENSO ATIVO EM AGUA DESIONIZADA

VALIDADE: 24 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes

Efeitos do Produto

Perigos Específicos

produto tóxico e nocivo ao meio ambiente

Provoca queimaduras. Nocivo por ingestão e inalação. Pode causar sensibilização em contato com a pele.

: tóxico.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação

Em caso de inalação ou aspiração remova o paciente para um local arejado e chame socorro médico.

Contato com a pele

Lave as partes atingidas com água e sabão em abundância.

Contato com os olhos

: Enxaguar abundantemente com água corrente durante 15 minutos.

Em caso de ingestão acidental não induzir o vômito.

Ingestão

Não induzir o vômito e não dar nada por via oral a

uma pessoa inconsciente.

Ações que devem ser evitadas

Não permita que o acidentado não passe por avaliação médica que deve ser obrigatória mesmo que apresente condições satisfatórias.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados Meios especiais

Proteção aos bombeiros

: Dióxido de carbono, pó extintor, água, espuma.

: A água de extinção contaminada deve ser eliminada segundo legislação vigente.

Utilizar trajes especiais de proteção e proteção respiratória autônoma.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais Remoção de fontes de ignição Controle de poeira

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos Precauções ao meio ambiente

Métodos para a limpeza

Disposição

- : utilize proteção respiratória, luvas e óculos.
- : Produto químico não inflamável.
- : Não aplicável por se tratar de um produto líquido.

: Irritante: use óculos, aventais e luvas de proteção

: produto deve ser vertido ao esgoto em máxima diluição (2 ppm). Prevenir que o produto entre em contato com cursos de água.

: conter o vazamento ou derramamento com material absorvente e armazenar em embalagens herméticas para eliminação.

: De acordo com normas e procedimentos locais. Para disponibilização deve ser diluído ao Maximo como indicado anteriormente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

MEDIDAS TÉCNICAS

Prevenção da exposição do trabalhador Prevenção de incêndio e explosão Precauções para manuseio seguro Orientações para manuseio seguro

Armazenamento Medidas técnicas apropriadas

Condições de armazenamento

Produtos e materiais incompatíveis Condições de embalagem Recomendadas : Evitar contato prolongado com a pele e com os olhos. Utilize sistema de exaustão.

- : Não aplicável para incêndios. Produto não inflamável.
- : Utilizar Equipamento de Proteção Individual adequado.
- : Não comer, beber ou fumar nos locais de manuseio seguro.

Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado. Proteger contra temperaturas acima de 30ºC.

Local fresco, seco e bem ventilado.

Não aplicável.

Materiais seguros para embalagem. Polietileno

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção respiratória Proteção das mãos Proteção dos olhos Proteção da pele e do corpo Medidas de higiene

: utilize mascaras contra líquidos

utilize luvas em PVC ou borracha

: utilize óculos de proteção

: utilize aventais impermeáveis

: Não consumir alimentos ou bebidas durante o manuseio do produto.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE		
Estabilidade Reações perigosas	: Estável.	
Materiais ou substâncias incompatíveis Produtos perigosos da decomposição.	: Não especificado.	

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS		
Toxidade aguda	: risco se inalado ou ingerido.	
Efeitos locais	: irritante para os olhos, pele e mucosas.	
Sensibilização	: Produto químico sensibilizante, podendo provocar	
	irritações a pele, mucosas e olhos.	

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS		
	: produto apresenta-se na concentração de 2% com boa biodegradabilidade e facilmente eliminável em derramamentos.	

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO			
Método de tratamento e disposição	: Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.		
Produto	: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração. O produto pode		
Resto de produto	ser disposto ao esgoto comum se diluído intensamente (a nível de 2 ppm).		
Embalagens usadas	: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração.		

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE				
Regulamentações nacionais e internacionais terrestres	: Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a legislação de transporte de produtos perigosos vigentes.			
Número da ONU Classe de risco Número de risco	: 3265 (para glutaraldeido puro) : 8 (para glutaraldeido puro) : 80 (para glutaraldeido puro) o Produto Glutacin 28 apresenta-se diluído a 2% oferecendo menor grau de risco comparado ao produto puro.			

15. REGULAMENTAÇÕES

INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO

Indicação; Produto indicado na desinfecção de artigos semicríticos hospitalares, odontológicos e laboratoriais sensíveis ao calor.

Modo de usar; Adicionar totalmente o líquido ativador (que acompanha este produto) dentro do recipiente e agitar até a homogeneização completa. A cor verde desenvolvida caracteriza a solução ativada. Entornar a solução ativada em uma cuba de aço inoxidável, de vidro ou plástico. Lavar, enxaguar e secar os materiais antes de colocá-los na solução. Os artigos, previamente limpos e secos, deverão estar em imersão total na solução ativada pura, sem bolhas de ar por um tempo de 10 horas para desinfecção dos artigos. Após a utilização proceder a retirada dos artigos com luvas e pinças esterilizadas e enxaguar abundantemente com água estéril e secar os materiais após a retirada da solução. Os artigos devem ser mantidos desinfetados até o momento do uso.

Precauções; Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Conserve o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Cuidado! Pode ser fatal se ingerido, inalado ou absorvido pela pele. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens vazias. Em caso de ingestão acidental não induzir o vômito.Consulte um médico, levando a embalagem ou rótulo do produto.Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para um local arejado e chame socorro médico. Em caso de contato com a pele lave as partes atingidas com água e sabão em abundância e procure socorro médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou rótulo do produto. Deve-se usar luvas em PVC ou borracha ao manipular o produto. Aventais e mascaras de proteção facial, incluindo óculos são importantes em caso de respingos ou derrames do produto no corpo. Consulte imediatamente o centro de intoxicações (CEATOX) 0800-148110 ou serviço de saúde mais próximo,

Advertência: Não reutilize a embalagem para outros fins.

levando consigo a embalagem ou o rótulo do produto, em caso de acidentes.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

NORMATIZAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA. http://www.anvisa.gov.br/

CONSULTE O RÓTULO QUANTO AS INSTRUÇÕES DE USO

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS Nº 33301.0004

Elaborado por:	Revisado e Aprovado por:	Emissão:	Revisão
Diretor Administrativo	Thaisa Zamariolli Farmacêutica Responsável	17/09/2013	02

CINORD SUDESTE QUÍMICA LTDA ME. – Rua Benedito Costa nº 20–Jardim Amélia – 14150-000 Serrana –SP PABX (16) 3987-3786