


AUTOCAL VET**1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

PRODUTO:	AUTOCAL VET	CAT:	90.039.00
EMPRESA:	BIOTÉCNICA IND.COM. LTDA. Av.: Washington Ribeiro nº 200, Industrial Miguel de Luca, Varginha MG BRASIL CEP: 37.072-030 Tel/fax: +55 - 35 32144646 - www.biotecnica.ind.br - biotecnica@biotecnicaltda.com.br		

2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Conforme classificação da NBR ISO 14725, os reagentes deste Kit são denominados "*preparados*".

ID	SÍMBOLO	COMPOSIÇÃO	Cl.Risco (ONU)
CAL		Soro mais extratos tissulares de origem humana e/ ou animal.	6.2 (2814)

Todos os componentes de origem humana apresentam resultados negativos para o antígeno HBs, HCV e para o anticorpo anti-HIV (1/2). No entanto, devem ser tratados com precaução como potencialmente infectantes.

3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGO PRINCIPAL:	A mistura não possui componentes perigosos.
PERIGOS ESPECÍFICOS:	Este produto apresenta resultados negativos para o antígeno HBs, HCV e para os anticorpos anti-HIV (1/2). No entanto, devem ser tratados com precaução como potencialmente infectantes.
EFEITOS EM HUMANOS:	Pode causar irritação e ser nocivo.
EFEITOS AO AMBIENTE:	Nenhum perigo determinado.

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

CONTATO COM OS OLHOS	Lavar imediatamente com água em abundância, matendo as pálpebras abertas, por no mínimo 15 minutos. Procurar auxílio médico imediato.
CONTATO COM A PELE	Lavar imediatamente a área com água em abundância, por no mínimo 15 minutos. Remover roupas e sapatos contaminados. Procurar auxílio médico imediato.
INALAÇÃO	Remover o indivíduo para ambiente arejado. Em caso de dificuldade respiratória, procurar auxílio médico imediato.
INGESTÃO	Caso o indivíduo esteja inconsciente não induzir vômito. Procurar auxílio médico imediato.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO:	Não é inflamável.
PERIGOS ESPECÍFICOS:	Nenhum.
MÉTODOS E EQUIPAMENTOS ESPECIAIS:	Não Aplicável.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

DISPOSIÇÃO:	Isolar a área e proceder a limpeza.
MÉTODOS PARA LIMPEZA:	Proceder a inativação biológica da superfície com solução de Hipoclorito (> 2%). Embeber e remover o produto derramado com material absorvente.
PRECAUÇÕES AO AMBIENTE:	Não jogar água.

AUTOCAL VET**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

MANUSEIO:	Este produto deve ser manipulado de forma a evitar inalação, contato com os olhos, pele e mucosas e apenas por pessoal técnico-qualificado.
ARMAZENAMENTO:	O produto deve ser armazenado na temperatura de 2 a 8°C até a data de vencimento indicada no rótulo. Reconstituído: 5 dias em 2 a 8°C ou 15 dias a $\leq -20^{\circ}\text{C}$. O produto deve ser manipulado por pessoal qualificado.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

MEDIDAS PREVENTIVAS:	Utilizar os EPI'S necessários (luvas, máscara, óculos e jaleco) evitando assim a ingestão, inalação e contato com a pele e olhos.
----------------------	---

9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA:	Liofilizado amarelo.
OUTRAS :	Nenhuma informação significativa.

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

APARÊNCIA:	O produto é estável se armazenado nas condições especificadas pelo fabricante.
REAÇÕES PERIGOSAS:	Descartar com grande volume de água corrente após inativação biológica.
EFEITOS DE DECOMPOSIÇÃO:	Evitar a mistura com outros produtos.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

EFEITOS TOXICOLÓGICOS:	Não existem dados toxicológicos referentes a este produto.
INFORMAÇÕES ADICIONAIS:	Este produto pode ser prejudicial podendo causar náuseas, vômitos e irritação aos olhos, pele e mucosas.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

DADOS ECOLÓGICOS:	Não existem dados ecológicos disponíveis para este produto.
INFORMAÇÕES ADICIONAIS:	As informações para tratamento e disposição estão descritas no item 13.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

RESÍDUO DE PRODUTO E EMBALAGEM PRIMÁRIA:	Descartar conforme as leis federais ou locais de proteção ambiental. Consultar a ANVISA ou as secretarias Estaduais e Municipais de Saúde e/ou Meio Ambiente. Não reutilizar as embalagens.
--	---

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS:	Sem restrições.
---	-----------------

15 - REGULAMENTAÇÕES

REFERÊNCIAS NORMATIVAS:	Este produto é produzido conforme a Portaria ANVISA 16 de 01/04/13, RDC 36 de agosto de 2015. Essa FISPQ foi elaborada conforme as especificações da NBR 14725.
-------------------------	--

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:	Esta Ficha de Segurança tem como objetivo especificar informações básicas sobre os cuidados relativos ao armazenamento, manuseio e descarte do produto. Dados mais aprofundados podem ser obtidos com estudos mais avançados.
-------------------------	---