

FICHA DE SEGURANÇA

PRODUTO	AGRI'GERM 1000	FICHA DE SEGURANÇA Nº:		
AGRI'GERM 1000 Formaldeído CAS: 50-00-0 Glutaraldeído CAS: 111-30-8 Cloreto de dimetil didecil amónio				
Nº inv.lab.:			 C	
Perigos físicos para a saúde	Sintomas	Prevenção	Primeiros socorros / luta contra incêndio	
Fogo	Facilmente Inflamável	Não acender chamas. Não provocar faíscas. Não fumar.	Utilizar spray de água, espuma, ou agentes químicos secos.	
Exposição	Pode provocar irritação a corrosão de olhos, pele mucosas, aparelho respiratório e gastrointestinal. Dermatite, cefaleia, asma, taquicardia, náuseas, vômitos, tosse, dificuldade respiratório, lágrimas, hipotermia, depressão do SNC, hipotensão, convulsões, coma, hemorragia, ulceração e potencial	Despir imediatamente a roupa e os sapatos contaminados.	Em caso de dúvida, ou quando os sintomas persistirem, procurar um médico. Nunca administrar nada pela boca de uma pessoa inconsciente.	
	Inalação	Nocivo	Usar máscara.	Administrar ar fresco.
	Pele	Irritante	Usar luvas. Vestuário de protecção.	Lavar com água e sabão, sem esfregar.
	Olhos	Irritante	Usar óculos.	Lavar com água durante 15 minutos. Recorrer ao médico.
	Ingestão	Nocivo	Lavar muito bem as mãos, antebraços e rosto após manusear o produto, antes de usar o lavatório, comer, fumar e ao término do período de trabalho.	Não administrar nada por via oral. Não provocar o vômito. Recorrer de imediato ao médico.
Armazenagem	Técnicas em que é utilizado Sala / Bancada / hote	Derrames	Desperdícios	
Guardar em local fresco, arejado na mebalagem original fechada.		Recolher com material absorvente (areia, material de infusórios) e diluir com água abundante.	Eliminar de acordo com a regulamentação nacional.	
ver importante informação no verso				
Aprovada em:	Por:	Revista em:	Por:	
.... / / / /	

PRODUTO		AGRI'GERM 1000		FS nº:	
D A D O S I M P O R T A N T E S	Estado físico/ Aspecto		Risco de inalação		
	Forma: Líquido Cor: Odor:		Nocivo por inalação. Pode provocar queimaduras.		
	Perigos físicos		Efeitos de exposição de curta duração		
	Corrisivo Nocivo		Pode provocar irritação de olhos, pele mucosas e aparelho respiratório .		
	Perigos químicos		Efeitos de exposição repetida e/ou longa		
	Valor limite de exposição VLEs				
PROPRIEDADES FÍSICAS	Ponto de Ebulição:		Ponto de inflamação:		
	Ponto de fusão:		Ponto de fluidez:		
	Densidade relativa (água=1):	1,07	Índice de viscosidade:		
	Solubilidade na água, g/100ml:				
	Densidade relativa do vapor (ar=1):		Coeficiente de partição octanol/água como log Pow:		
	Densidade relativa da mistura de vapor/ar a 20 °C (ar=1):				
DADOS AMBIENTAIS					
NOTAS					
INFORMAÇÕES ADICIONAIS					
Frases de Risco - R			Frases de Segurança - S		
R42/43 Pode causar sensibilização por inalação e em contacto com a pele. R20/21/22 Nocivo por inalação, em contacto com a pele e por ingestão. R34 Provoca queimaduras. R40 Possibilidade de efeitos cancerígenos.			S2 Manter fora do alcance das crianças. S23 Não respirar os gases/vapores/fumos/aerossóis [termo(s) apropriado(s) a indicar pelo produtor]. S26 Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista. S36/37/39 Usar vestuário de protecção, luvas e equipamento protector para a vista/face adequados. S45 Em caso de acidente ou indisposição consultar imediatamente o médico (se possível mostrar-lhe o rótulo). S38 Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório adequado. S60 Este produto e seu recipiente devem ser eliminados como resíduos perigosos. S9 Manter o recipiente num local bem ventilado.		
FS nº:			revisão nº 0		