



ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

EP 075

REV 01

IDENTIFICAÇÃO

Nome Químico	Usifloc A 8700
Fórmula	$(C_3H_5NO)_n$
Nº CAS	9003-05-8

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

Aspecto	Cristais branco.			
Característica	Unidade	Mínimo	Máximo	Método
Peso molecular $(10)^6$	g/mol	15	-	Especificação do fabricante
Grau de hidrólise	%	30	35	
p.H.(sol.0,5%)	-	6	8	
Sólidos insolúveis	%	-	0,5	
Densidade	Kg/m ³	600	800	

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

Industrial, estações de tratamento de água para consumo humano, estações de efluentes, petrolíferas, celulosas entre outras.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Nº da ONU	Produto não enquadrado na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.
Nº de Risco	Produto não enquadrado na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.
Embalagem	Em sacos de polietileno, pesando 25 Kg
Cuidados	Embora não classificado, este produto pode causar irritação à pele e as vias respiratórias. Ao manusear o produto, utilizar luvas de P.V.C, óculos e máscara contra aerodispersóides.
Armazenagem	Manter armazenado em local aberto, coberto, ventilado, longe das fontes de calor e ignição.
Validade	Doze meses, desde que seguidas as condições de armazenamento
Exigências Legais	Produto não enquadrado na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

Ficha Técnica	Código	Descrição
	135.35.3	Usifloc A 8700

HISTÓRICO DE ALTERAÇÕES

Data	Revisão	Observações das Alterações
30.10.2014	00	Edição.
-	01	Revisão do formulário em função da aprovação via sistema Qualiex. Inclusão dos códigos do ômega.