

SUGESTÃO DE FÓRMULA

CÓDIGO: 0002 - ÁLCOOL GEL
REVISÃO: 30/07/1999
REFERÊNCIA: TRANSLÚCIDO
FINAL: PARA QUEIMA
DESENVOLVIMENTO / ADAPTAÇÃO: ROYAL MARCK
CARACTERÍSTICA(S): INFLAMÁVEL

ORD	MATÉRIA PRIMA	QTDE/%PESO
01	CARBOPOL 676	0,700
02	ÁLCOOL ETÍLICO 96 GL	70,000
03	ÁGUA	28,600
04	TRJETANOLAMINA	0,700
		100,00

● PROCESSO DE FABRICAÇÃO:

- Dispersar o item 01 no item 02, em alta rotação...
- Adicionar o item 03 com agitação lenta, homogeneizar...
- Acertar o pH em 7,5 com o item 04...
- Manter a agitação lenta até o desaparecimento de grumos...

● **Nota:** Utilizar E.P.I(s) Equipamentos de Proteção Individual (bota de borracha, luvas de P.V.C., Avental plástico, óculos ou protetor facial, máscara contra gases ácido ou alcalino, ou contra pós, observando antes as características do produto: não manusear próximo de fogo, faísca ou calor; não fumar ou ingerir alimentos e manter o local arejado.

Todas as sugestões devem ser previamente testadas e adaptadas às condições de trabalho por pessoa habilitada, ficando esta responsável pela orientação ao consumidor quanto ao uso dos E.P.i(s) e procedimentos em caso de acidentes, consultando as Literaturas Técnicas, e pelo cumprimento das Leis e Direitos de Patente