

**TPI 1 - Tecnologia dos Processos Industriais - 3º Módulo - 2º Semestre 2012**  
Professora Andréia - Professor Daniel - Professor Carmelo

## ORDEM DE PRODUÇÃO

Produto → <b>Aromatizante - Clean</b>	Data → 08/03/13
Quantidade & Unidade → 1L	Lote → 03A13

<b>Materiais &amp; Reagentes</b>	<b>Nº do Lote do Fornecedor</b>
1 - Água destilado-Deionizada	ND
2 - Cloreto de benzalcônio a 50%	R3842RM-110406/11525
3 - Nonil fenol etoxilado renex 95	ND
4 - Álcool etílico 96%	04
5 - Propilenoglicol	Auto131700
6 - Essência	ND
7 - Corante	ND
8 -	
9 -	
10 -	
11 -	
12 -	

### **Procedimento Operacional**

- 01 - Em um béquer de 1.8L misture Nonil Fenol, Cloreto de Benzalcônio, Álcool e a Essência agite até homogeneizar.
- 02 - Em outro béquer adicionar água e propilenoglicol e agitar até homogeneizar.
- 03 - Misture o béquer com água e propilenoglicol no primeiro béquer.
- 04 - Adicione corante solubilizado em água.
- 05 - Verificar a qualidade.
- 06 - Envasar.
- 07 - Rotular.
- 08 -
- 09 -
- 10 -
- 11 -
- 12 -
- 13 -

## ENSAIOS FINAIS DA QUALIDADE

Produto:			Lote:	
Características	Especificações	Unidade	Medição Obtida	Aprovado? (S/N)
Densidade	0.960 a 1000	g/ml	0.987 g/ml	S
pH	8 a 10	g/mL	8.98	S
Aspecto Visual	Líquido translúcido	Visual	Líquido translúcido roxo	S

## STATUS FINAL

Aprovado <input checked="" type="checkbox"/>	Químico Responsável: Guilherme de Araujo Juvenal	Data: 08/03/13	Observações: -
Fora Especific. <input type="checkbox"/>			
Reprovado <input type="checkbox"/>			

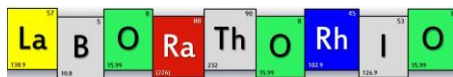
## CONTRÔLE DE ENVASAMENTO

Tipo de Embalagem	Quantidade	Volumes	Prazo de Validade	Rótulo	Contra-Amostra	Visto
PEAD	Aprovado	1L	6 meses	Ok	Ok	Ok

**Avaliação em TPI-2**



Escola Técnica Estadual  
**TIQUATIRA**



**CENTRO PAULA SOUZA**  
COMPETÊNCIA EM EDUCAÇÃO PÚBLICA PROFISSIONAL