

	FICHA DE INFORMAÇÃO TÉCNICA	Registro: 333
BP DETERGENTE NEUTRO		
Revisado por: Karla Albino	Data da última revisão: 30/07/2018	Nº de Páginas: 02

1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome do produto	BP DETERGENTE NEUTRO.
Nome químico	BP Detergente neutro.
INCI	Não aplicável.
CAS	Não aplicável.
Fórmula Molecular	Não aplicável.
Fórmula Estrutural	Não aplicável.
Categoria	Base pronta para detergente.

2 APLICAÇÃO

A BP Detergente Neutro foi desenvolvida com a finalidade de ser utilizada na limpeza manual de pisos e utensílios.

3 CONCENTRAÇÕES DE USO

O produto deve ser diluído conforme orientação abaixo.

4 INFORMAÇÕES TÉCNICAS

O produto é concentrado e para ser utilizado deve ser diluído conforme as etapas a seguir:
 Transferir 1 litro da base pronta para um recipiente limpo; adicionar 12 litros de água desmineralizada aos poucos, misturando lentamente para não formar espuma; adicionar corante e essência conforme desejado; acrescentar, aos poucos, misturando lentamente até atingir a consistência desejada, 400g de cloreto de sódio.

Após o preparo, o produto deve ser aplicado sobre a superfície desejada previamente molhada, esfregando-a. Em seguida, enxaguar com água em abundância.

Vantagens:

- Rapidez no preparo.
- Maior homogeneidade na produção, com reprodutibilidade lote-a-lote.
- Redução do número de itens em estoque.
- Redução de custo de armazenamento, produção e controle de qualidade.

Composição:

Dodecylbenzene Sulfonic Acid, Sodium Laureth Sulfate, Aqua, Glycerin, Diethanolamine, Sodium Hydroxide, Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone.

5 ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

TESTE	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Líquido viscoso.
Cor	Castanho.
Odor	Característico.
Viscosidade	Entre 15.000 e 22.000 cPs (RTV, SPR5, 10 rpm, 25 °C).
pH	6,50 – 8,50.
Teste de produto pronto	Formação de um detergente viscoso, sem partículas depositadas ou sobrenadantes e de coloração uniforme.

Referência: EMP 333.

6 ARMAZENAMENTO

Manter a embalagem contendo o produto bem fechada. Armazenar em local ventilado, ao abrigo da luz solar, da umidade e do calor excessivo (máximo 30°C) e fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

7 INFORMAÇÕES ADICIONAIS

O único propósito deste documento é ser um guia para utilização apropriada do material. É de responsabilidade do usuário adequar estas informações para o uso correto do produto.