

<u>CARACTERISTICAS</u>— Detergente liquido alcalino, composto de tensoativos aniônicos e não iônicos, alvejante óptico, translúcido com grande poder de desengraxe e remoção de sujidade pesada. De caráter muito alcalino, espuma controlada, produz condições químicas ideais na remoção de manchas derivadas de sangues, fezes, remédios e de diversas gorduras animal ou vegetal em fibras têxteis, para o processo de lavagem profissional em hospitais, clinicas, hotéis, motéis e lavanderias industriais.

<u>INDICAÇÕES DE USO-</u> Indicada para uso em operações de umectação, pré-lavagem e lavagem de roupas com sujidade pesada de algodão, misto ou sintético, em lavanderias profissionais e industriais.

<u>ÁREA DE USO -</u> Produto de uso exclusivo profissional, proibida a venda direta ao publico, deve ser usado por pessoal qualificado ou com ajuda e treinamento dos técnicos da indústria ou dos nossos distribuidores autorizados. .Consulte nosso departamento técnico ou de nossos distribuidores autorizados.

### **INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

# **CARACTERISTICA FISICO-QUIMICO:**

Aspecto				
Cor	Esbranquiçado			
Odor	Característico			
pH 100%	13,7-13.9			
Densidade (25º)	1.0 grs./ml			
Nível de espuma	Controlado			
Solubilidade	Todo tipo de líquido			
Inflamabilidade	Não Inflamável,			

<u>COMPOSIÇÃO:</u> Tensoativos, Dodecil Benzeno Sulfonato de Sódio, suspensivo, sequestrante, Anti-redepositante, alcalinizante, solubilizante, branqueador óptico, Coadjuvante, Veiculo.

PRINCIPIO ATIVO: Dodecil Benzeno Sulfonato de Sódio,

#### PROCESSO DE USO:

OPERAÇÃO \	DOSAGEM	NIVEL/AGUA	TEMPO	TEMPERATURA
Umectação	3,0 a 6,0 gpk.	Baixo	5 min.	Ambiente
Pré-Lavagem	6,0 a 10,0 gpk.	Baixo	10 min.	Ambiente
Lavagem	6,0 a 10,0 gpk.	Baixo	10 min.	Ambiente

## **CONSERVAÇÃO:**

Estocar em local arejado, ao abrigo do calor e da luz solar, **longe do alcance de crianças e animais domésticos**. Manter o produto na embalagem original, não misturar produto usado ou outro produto químico com o da embalagem, para não haver contaminação do mesmo.

PRECAUÇÕES: Produto de alcalino apresenta alta toxidade em qualquer concentração, pode causar irritação e sensibilização em longo tempo de exposição e em altas concentrações, não ingerir, em caso de ingestão acidental beber água em abundância, não provocar vômito, em contato com os olhos lavar com água corrente pôr 15 minutos. Não dê nada pôr via oral à pessoa inconsciente, pode levá-la a morte por asfixia. Em caso de irritação ou persistência da reação alérgica procure um médico ou posto de saúde levando o rótulo do produto.

#### **APOIO TÉCNICO:**

Cel: 031 3774 2840

e-mail: vendas@juliocnpereira.com.br

ANVISA/MS: De acordo com a RDC 184 de 22 de Outubro de 2001

PRODUTO DE RISCO: 1 (Um)

CLASSIFICAÇÃO: Classificado como produto não perigoso.



CNPJ: 05.205.727/0001-29

**INDÚSTRIA BRASILEIRA** 

PRODUZIDO E EMBALADO POR: CAMPAR LTDA.

**AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO:** 3.03.778-3

RESP. TÉCNICO: Túlio C. Viana

CRQ.: 02.200-221

2ª Região

## **INFORMAÇÕES ADICIONAIS:**

Numero de Risco: 80

Numero ONU: 3253







PRODUTO DE USO PROFISSIONAL NÃO DEVE SER VENDIDO PARA CONSUMIDOR FINAL OU DONA DE CASA PARA USO DOMÉSTICO

Quimica

# Especialidades Quimicas