

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUTO</b>	<b>FT- 120</b>
<b>PRODUTO: BECKER GREASE DETERGENTE ALCALINO</b>		Folha: 01 Revisão: 01 Emissão: 18/06/2009

**1. CARACTERÍSTICAS**

Detergente alcalino industrial super concentrado, biodegradável, com aplicações diversas na indústria alimentícia e de laticínios. Não possui odor desagradável quando pulverizado e possui baixa espumação. Remove a sujeira carbonizada, altamente arraigada em superfícies.

**2. ESPECIFICAÇÕES**

Química

Tensoativo anfotérico	Contém
Sequestrante	EDTA
Alcalinizante	Hidróxido de sódio

Física

PH (100%)	10,0 – 11,0
Viscosidade (Copoford 4/25°C)	8" – 15"

**3. CAMPO DE APLICAÇÃO**

Limpeza de equipamentos em Cozinhas Industriais, Açougue, Peixaria, Padaria, etc.. Consiste de um limpador alcalino, de baixa espumação. Ótimo para limpeza em máquinas de lavagem (circuito fechado), equipamentos industriais, fornos, fogões e bandejas em indústria de alimentos e laticínios.

**4. FINALIDADE**

É um produto alcalino que remove com eficiência gorduras e sujidades pesadas, devido a formulação concentrada em agentes alcalinizantes. Proporciona uma limpeza efetiva mesmo em baixas dosagens, confere baixa espumação que facilita o enxágue.

**5. MODO DE USO**

Lavagem Mecânica de louças 1: 200 a 1: 500  
 Pode ser utilizado diluído até 1: 10, em água, dependendo do grau de sujidade.

**6. EMBALAGEM**

Caixa com 4 bombonas de 5 litros.