

# PSX141

## DETERGENTE CONCENTRADO

04.08.16

### DESCRIÇÃO

**PSX141** é um composto líquido concentrado biodegradável para limpeza manual de pratos, copos, vidros e aparelhos de laboratório. Penetra e emulsifica as gorduras de cozinha mantendo os resíduos em suspensão, facilitando a remoção no enxágüe. Os artigos lavados secam naturalmente e ficam impecavelmente brilhantes sem estrias e películas. Por ser neutro tem aplicação em muitos outros usos de limpeza, desde pisos e paredes a estofamentos e tapetes.

**PSX141** é altamente concentrado e extremamente econômico.

### APLICAÇÕES

Cozinhas industriais, refeitórios, laboratórios e outros. Limpeza manual de pisos, paredes, latões, tanques, mesas de trabalho caminhões-tanque, vidrarias de laboratório, equipamentos e utensílios em geral, em frigoríficos, laticínios, indústrias de bebidas e de alimentos em geral. Agente formador de espuma na aplicação de soluções limpadoras, por meio de equipamento gerador de espuma. Neste caso diluir 1 litro de produto para até 15 litros de água.

### PROPRIEDADES

- Neutro e concentrado;
- Ótimo poder de limpeza;
- Alta detergência;
- Não ataca a epiderme, metais em geral, plásticos, madeiras;
- Facilmente removido no enxágüe.

### MODO DE USAR

Diluir na proporção de 1 litro de produto para 30 a 60 litros de água. A diluição sugerida é apenas orientativa e poderá ser ajustada conforme a conveniência.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estado Físico	Líquido viscoso
Cor	Palha translúcido
Odor	Não conserva
Densidade	1,000 Kg/l
pH	7,0 / 8,0

### PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão procure o serviço de saúde mais próximo ou o CEATOX 0800 721 3000.

### ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

### EMBALAGENS

Baldes ou Tambores em aço ou Polietileno de alta densidade com:

- 5; 20; 50 e 200 litros.