



DiverseyTM

F&B

Ultraclean

Detergente líquido para uso manual

Descrição

Ultraclean é um detergente líquido multiusos, para uso manual, com aplicação nas indústrias alimentar, de bebidas e de lacticínios.

Propriedades

- **Ultraclean** é um produto de alcalinidade média, que contém uma mistura otimizada de sequestrantes e emulsionantes. A sua poderosa formulação é particularmente eficaz na remoção de gorduras de origem animal, vegetal e sujidades proteicas de pavimentos, paredes e todas as superfícies de preparação de alimentos. É também recomendado para limpeza exterior de instalações fabris de processamento e limpeza de veículos.
- **Ultraclean** é um produto de espuma baixa-moderada e é adequado para aplicação manual ou com equipamento automático para pavimentos ou de limpeza a baixa pressão.

Benefícios

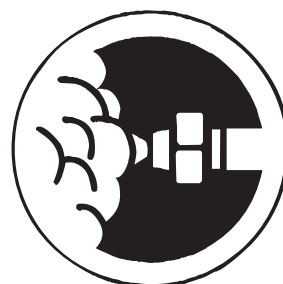
- Poder de limpeza superior, eficaz contra uma vasta gama de sujidades
- Versátil e económico
- Adequado para águas macias e duras
- Produto não perfumado
- Fácil enxaguamento

Instruções de utilização

Usar **Ultraclean** a concentrações entre 0.5 - 5% v/v, dependendo do tipo e grau de sujidade.

Para informações mais específicas, por favor consultar as fichas de método individual.

VK3



DivercleanTM



Ultraclean

Detergente líquido para uso manual

Dados técnicos

Aspecto	Líquido incolor transparente
Densidade relativa a 20°C	1.07
pH (solução a 1% a 20°C)	11.6
Carência Química de Oxigénio (COD)	223 g O ₂ /kg
Teor em Azoto (N)	4.6 g/kg
Teor em Fósforo (P)	Isento

Os dados acima descritos são típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Armazenar na embalagem de origem fechada, ou (quando aplicável), num depósito devidamente aprovado, ao abrigo de temperaturas extremas. Um guia completo sobre manuseamento e classificação deste produto, é fornecido em separado na Ficha de dados de Segurança.

Compatibilidade do produto

Ultraclean quando aplicado às concentrações e temperaturas recomendadas, é seguro para utilizar em materiais normalmente encontrados na indústria de processamento alimentar. Enxaguar sempre abundantemente as superfícies após aplicação (no prazo de 1 hora). Em caso de incerteza, experimentar o produto em separado numa amostra do material, antes de qualquer utilização prolongada.

Método de ensaio

Reagentes:	0.1 Ácido Sulfúrico Indicador de Fenolftaleína
Procedimento:	Juntar 2-3 gotas da solução indicadora a 50ml da solução teste. Titular com ácido até ao ponto de mudança de cor.
Cálculos:	% v/v Ultraclean = titular (ml) x 0,41 % p/v Ultraclean = titular x 0,44 % p/p Ultraclean = titular x 0,44