



Diversey™

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

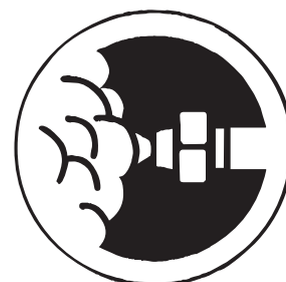
- Poder de limpeza superior, eficaz contra uma vasta gama de sujidades
- Versátil e económico
- Adequado para águas macias e duras
- Produto não perfumado
- Fácil enxaguamento

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



Diverclean™



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 Oxigênio (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