



POWERING
PERFORMANCE

FICHA TÉCNICA

specialty lubricants 

Eurol Swift Clean 300

Produto de limpeza industrial muito concentrado, à base de água, multifuncional

Número do artigo S007122 Versão 1.1

Informações sobre o produto

Eurol Swift Clean 300 é um limpador multifuncional, altamente concentrado e biodegradável. O limpador é muito eficaz, mesmo após uma diluição significativa com água, tornando-o muito econômico no uso. Eurol Swift Clean 300 é extremamente adequado para a limpeza fácil de máquinas, veículos, pisos, banheiros e instalações sanitárias. É muito eficaz como limpador multifuncional na indústria alimentar e possui propriedades antibacterianas.

Eurol Swift Clean 300 é certificado InS A1 / NSF A1, sendo assim adequado para uso na indústria alimentar, indústria farmacêutica, hotelaria, agricultura e cultivo.

Propriedades físicas

| Property/Test | Value/Result | ASTM Standard |
|------------------|--------------|---------------|
| Cor | Azul | |
| Densidade a 20°C | 1.04 kg/l | ASTM D 4052 |
| Ponto de fusão | 0.0 | |
| PH | 13.0 | |

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Países Baixos, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos. Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.