



Blue Ocean Oil Supply (Pty)  
Mauritius Ltd  
Suites 1203 & 1205  
12th Floor, The CORE  
No 62, ICT Avenue  
Cybercity, 72201  
Ebene  
Republic of Mauritius

# BLUE OCEAN Wash



## DESENGORDURANTE ALCALINO À BASE DE ÁGUA

### DESCRIÇÃO:

O desengordurante **Blue Ocean Wash** é um agente de limpeza alcalino azul diluível com água. Contém agentes de remoção de gordura, emulsionantes e penetrantes para uma remoção de óleos e gorduras eficaz. O desengordurante **Blue Ocean Wash** é extremamente versátil e pode ser utilizado com segurança na maioria das superfícies para a remoção de uma ampla variedade de solos.

### APLICAÇÕES:

- Caixas de óleo, tubos de perfuração, caixas de engrenagem, motores, bombas, compressores, pisos de plataformas e paredes, cabos, ferramentas, filtros, etc.

O desengordurante **Blue Ocean Wash** pode ser aplicado através de dispositivos de espuma de alta pressão e equipamento de limpeza a vapor, ou pode ser utilizado à mão com a ajuda de um pano, esfregão ou escova.

### VANTAGENS:

1. Responsável a nível ambiental.
2. Biodegradável, Teste > 80% OECD 301 B.
3. Elevado pontodeignição de - Não Aplicável.
4. Não contém solventes nem glicol nocivos.
5. Elevada eficácia.
6. Económico-fórmula concentrada.
7. Elevada formação de espuma.
8. Não requer enxaguamento.
9. Facilmente disperso na espuma, equipamento de limpeza a vapor e alta pressão.



## INDICAÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

### Para limpeza de finalidade geral de desengorduramento:

O desengordurante **Blue Ocean Wash** pode ser diluído em 12.5 ml por litro (1.25%) com água fria ou morna dependendo da gravidade da sujidade a ser removida. Limpe com um pano ou escova e enxagúe com água.

## PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA:

- O desengordurante **Blue Ocean Wash** contém material alcalino. Use luvas adequadas e proteção ocular durante o manuseamento. Evite o contacto com os olhos e o contacto prolongado com a pele. Em caso de contacto acidental, lavar com água e consultar um médico.

Consultar a ficha de dados de segurança (MSDS)

## DADOS TÉCNICOS:

• Estado físico	Líquido
• Aparência	Líquido azul claro
• Ponto de inflamação	Não Aplicável
• Símbolo de perigo	Irritante
• PH	10,9 máx
• Gravidade específica (SG)	1,02 aproximadamente
• Solubilidade na água	--
• Estabilidade	Estável em ciclos contínuos de congelamento/ descongelamento
• Embalagem	25L,200Le1000L