PRODUTOS SODACASA



Combina recente tecnologia ecológica com adjuvantes especiais destinados a diminuir muito rapidamente a tensão superficial. Desta forma, é conseguida uma rápida penetração do produto nas zonas onde existem incrustações mesmo quando ressequidas. Ideal para aplicações industriais. Não corrosivo, não nocivo, biodegradável e seguro.

Informação Técnica

Aspecto: Líquido translúcido **Cor:** Branco. Sem corantes.

Odor: Herbal. **pH:** 6,5-8,5.

Densidade: Aproximadamente 1g/cm³

Modo de Aplicação

Conforme a **Tabela de Aplicações e Do-sagem**. Em pavimentos recomenda-se usar sem diluíção e enxaguar com jacto de água. Utilizar sem misturar com quaisquer detergentes ou outros compostos químicos, que podem comprometer a eficiência e rapidez na acção do produto.

O **MAGOCLEAN** actua nas águas residuais resultantes do processo de lavagem, diminuindo valores de CQO.

lsento de COV. Não nocivo, não inflamável Totalmente biodegradável

MAGOCLEAN

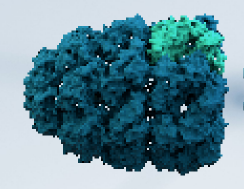
FICHA TÉCNICA Limpeza Ecológica de Pisos e Superfícies

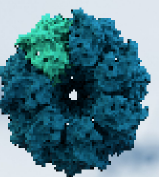
Científicamente Formulado, Ecológico e Multifuncional

O MAGOCLEAN é um agente de limpeza com elevado poder desengordurante e de aplicação transversal em várias superfícies. A sua capacidade de desengordurar sem danificar (não é formulado com ácidos ou bases fortes), fazem dele um agente de limpeza único em aplicações industriais. Na composição do MAGOCLEAN entram tensioactivos de última geração, totalmente biodegradáveis, a maioria em menos de 90 dias.

Solução Diferenciadora, com Enzimas.

Usamos enzimas capazes de quebrar as ligações químicas de moléculas de cadeia longa (como óleos e gorduras), na emulsão resultante da aplicação do **MAGOCLEAN**. Cada enzima é capaz de degradar milhares de moléculas de óleo ou gordura, em segundos. Por isso a sua acção persiste mesmo depois de enxaguar o local de aplicação. É a solução mais inteligente e económica a longo prazo, porque evita custos com a gestão de resíduos, no futuro.





Testado em Condições Limite

Para além dos testes laboratoriais, o MAGOCLEAN foi avaliado de forma independente, em várias situações exigentes, com excelentes resultados. Quando usado na limpeza de peças automóveis (ex.: juntas e cachimbos de motores), demonstrou excelente capacidade de desengorduramento e mesmo de desincrustação parcial de resíduos de óleo, carbonizados.



A remoção de uma mistura de ólaos queimados adsorvidos à superfície seca de peças metálicas sujeitas a temperaturas superiores a 600ºC, vist vel na figura, pode ser feita depois de deixar actuar o produto durante 10 minutos ou através de imersão total das peças num período de *overnight*.



MAGOCLEAN

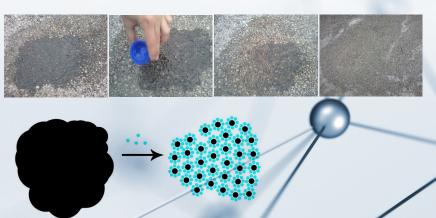
PRODUTOS SODACASA

Limpeza Ecológica de Pisos e Superfícies

Combinação de Novas Gerações de Tensioactivos

O **MAGOCLEAN** é uma especialidade química, destinada a cobrir uma lacuna de mercado:

- ser um agente de limpeza de utilização profissional de acção rápida e eficiente, em superfícies que não podem sofrer desgaste, corrosão ou acumulação de resíduos gerados no processo de limpeza. O MAGOCLEAN, remove óleos, gorduras, resíduos de massas lubrificantes, sujidade e manchas em pisos e superfícies, combinando a ação de tensioativos ecológicos de última geração com agentes biológicos, que reproduzem os mesmos processos de desagregação e degradação de matéria orgânica, na Natureza.



APLICAÇÕES DE **MAGOCLEAN** EM DERRAMES DE ÓLEO, EM ASFALTO. RESULTADOS SEM E COM LAVAGEM À PRESSÃO (DA ESQUERD A PARA A DIREITA).

MAGOCIEAN

Tabela

de

Aplicações

emAplicação

Dosagem MAGOCLEAN

Procedimento

Lavagem de **Metais** (Ex.: ferro, alumínio, INOX e outras ligas); **Borrachas** (Ex.: vedantes e o-rings); **Plásticos**

Usar numa **diluíções até 1:15** (Ex.: um litro de **MAGOCLEAN** para 14 litros de água).

enxaguar abundantemente com água limpa. São obtidos melhores resultados através de lavagem à pressão e com água tépida.

Aplicar e aguardar até 2 minutos antes de

Lavagem de **Superfícies Porosas** (Ex.: pedra natural e madeira não tratada)

Usar, preferencialmente, **puro ou em diluíções até 1:5** (Ex.: um litro de **MAGOCLEAN** para 4 litros de água).

Aplicar e aguardar até 5 minutos antes de enxaguar abundantemente com água limpa. São obtidos melhores resultados através de lavagem à pressão e com água tépida.

Lavagem de **Superfícies Vidradas** (Ex. vidro, cerâmica, azulejos e superfícies não porosas, semelhantes)

Usar, preferencialmente, **puro ou em diluíções até 1:10** (Ex.: um litro de **MAGOCLEAN** para 9 litros de água).

Aplicar e aguardar até 2 minutos antes de enxaguar abundantemente com água limpa. São obtidos melhores resultados através de lavagem à pressão e com água tépida.

Lavagem de **Pavimentos de Alcatrão**Usar, preferencialmente, **puro ou em diluíções até 1:5** (Ex.: um litro de **MAGOCLEAN** para 4 litros de água).

Aplicar e aguardar até 2 minutos antes de enxaguar abundantemente com água limpa. São obtidos melhores resultados através de lavagem à pressão e com água tépida.

Lavagem de **Utensílios e Peças** contaminados com hidrocarbonetos

Dependendo no nível de contaminação, usar puro ou em diluíções até 1:15 (Ex.: um litro de MAGOCLEAN para 14 litros de água). Colocar as peças e/ou utensílios **num banho** de **MAGOCLEAN**, durante **algumas horas**. Enxaguar abundantemente com água limpa.

Armazenamento: Num local fresco e seco, longe de luz solar directa. Manter na embalagem original, bem fechada. *Shelf-life*: 2 anos em condições de armazenamento normais.