

ECOCONPACK SUELOS

Ficha Técnica 11/2020





Detergente ecológico ligeiramente alcalino para a limpeza de todo o tipo de pisos.

Apresentação em Embalagem ambientalmente sustentável. Registo Ecolabel ES-CAT/020/010.



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido verde com cheiro característico.
- > Densidade a 20°C: $0.98 \pm 0.01 \text{ g/cm}^3$
- > pH 1%: 9,0± 0,5

CARACTERÍSTICAS:

- > Produto desenvolvido sob os critérios da etiqueta ecológica europeia EU Ecolabel, que asseguram a máxima proteção do ambiente, mediante análises do ciclo de vida (seleção de matérias primas e embalagens, fabrico, aplicação, resíduo, etc.) e a máxima eficácia na aplicação.
- > Combinação sinérgica de ingredientes com excelentes propriedades detergentes, humectantes, dispersantes e solventes.
- > Permite obter um ótimo poder detergente de todo o tipo de pavimentos.
- > O produto atua dissolvendo a sujidade sem danificar a superfície tratada, deixando-a brilhante, sem resíduos ou manchas.
- > Adequado para a limpeza de todo o tipo de pavimentos resistentes à água: lajota, mármore, granito, grés, cerâmica, plásticos, etc.
- > Confere ao ambiente um agradável perfume que perdura.
- > É eficaz em águas de qualquer tipo de dureza (macias, médias, duras) não apresentando alterações das suas propriedades nem diminuição do seu rendimento devido as características da água de lavagem. No entanto, a utilização de água com alta salinidade, pode reduzir o brilho.
- > Produto concentrado, que assegura um alto rendimento na aplicação.
- > Produto ecológico, desenvolvido sob critérios de sustentabilidade
 - Produto embalado em sistema CONPACK, que reduz a produção de resíduos plásticos e minimiza os riscos de manuseamento de produtos químicos.
 - Produto concentrado assegura um alto rendimento por aplicação. Minimiza as emissões de CO2, por transporte, ao ser um produto concentrado requer menos quantidade de produto na aplicação
- > Informação ambiental:
 - Teor em fósforo (% P) = 0%
 - Os tensioativos presentes neste preparado cumprem com o critério da biodegradabilidade tal como estabelece o Regulamento CE n.º 648/2004 de detergentes.
- > Compatibilidade com materiais:
 - Produto de baixa alcalinidade. Não ataca nenhum material, podendo ser utilizado sobre qualquer tipo de pavimento e superfície: lajota, mármore, granito, grés, cerâmica, etc.
 - Em caso de dúvida, testar a compatibilidade do material com o produto antes de utilizações prolongadas.
- > Nº de registo Ecolabel: ES-CAT/020/010.





ECOCONPACK SUELOS

Ficha Técnica 11/2020

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Para <u>limpeza manual</u>, preparar uma solução de ECOCONPACK SUELOS, mediante o equipamento de dosear, por pulsar ou equipamento de diluição por venturi para obter uma concentração de 0,1-0,2%, em função do grau de sujidade.

Uma vez homogeneizada a solução, aplicar manualmente com esfregona sobre a superfície a limpar. Deixar secar. Não necessita de enxaguamento posterior

Para <u>Limpeza mediante máquina automática</u>: preparar uma solução de ECOCONPACK SUELOS, mediante o equipamento de dosear, por pulsar ou equipamento de diluição por venturi para obter uma concentração de 0,1-0,2%, em função do grau de sujidade.

Uma vez homogeneizada a solução, aplicar, esfregar e aspirar a solução suja. Deixar secar. Não necessita de enxaquamento posterior.

No caso de sujidade difícil, recomenda-se aplicar a solução, deixar atuar durante 5 minutos (evitando que o produto seque) e de seguida esfregar e aspirar.

Uma vez seca a superfície, e caso desejem aumentar o brilho, recomenda-se passar uma mopa ou pano seco.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar este produto com outros produtos químicos puros.