

TRANSPORTES



7. ARMAZENAMENTO: Armazenar o produto em local protegido do gelo, das intempéries e da luz solar direta. Não armazenar a temperaturas inferiores a 5 °C.



RENOVATEUR TABLEAU DE BORD

RENOVADOR, LIMPADOR PARA PAINEL DE INSTRUMENTOS.
DISPONÍVEL EM MATE/SATINADO/BRILHANTE

VANTAGENS DO PRODUTO

- Renovador de longa duração.
- Resistente ao gelo.
- Fácil de usar.
- pH neutro



EMBALAGEM:

- Em contentor de 1000 L
- Em barril de 210 L
- Em 20 L, palete de 24 x 20 L
- Em 5 L, palete de 96 x 5 L

ÁREAS DE APLICAÇÃO

O RENOVADOR DE PAINÉIS DE INSTRUMENTOS Scalp é um renovador de painéis de instrumentos, plásticos, vinis, couro sintético e imitações. A sua ação é imediata. Protege, limpa e mantém os suportes. Confere um aspeto mate, acetinado ou brilhante e não oleoso.

PREPARAÇÃO

- 1. DILUIÇÃO**: Produto pronto a usar
- 2. MATERIAIS DE APLICAÇÃO**: Esponja ou pano
- 3. MODO DE UTILIZAÇÃO**: Aplicar uniformemente sem sobrecarregar a superfície a limpar. Ação imediata.
- 4. TEMPERATURA DE APLICAÇÃO**: De 5 °C a 50 °C. Em temperaturas extremas, a eficácia é reduzida.
- 5. LIMPEZA DAS FERRAMENTAS**: A limpeza das ferramentas deve ser feita com água imediatamente após a aplicação.
- 6. RENDIMENTO**: 50 ml / m².

7. ARMAZENAMENTO: Armazenar o produto em local protegido do gelo, das intempéries e da luz solar direta. Não armazenar a temperaturas inferiores a 5 °C.

* Os valores de rendimento são meramente indicativos. Estes dados permitem avaliar o custo dos trabalhos. Não são, em caso algum, contratuais; apenas testes permitem definir com exatidão as quantidades de produto a aplicar em função dos diferentes suportes a tratar.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

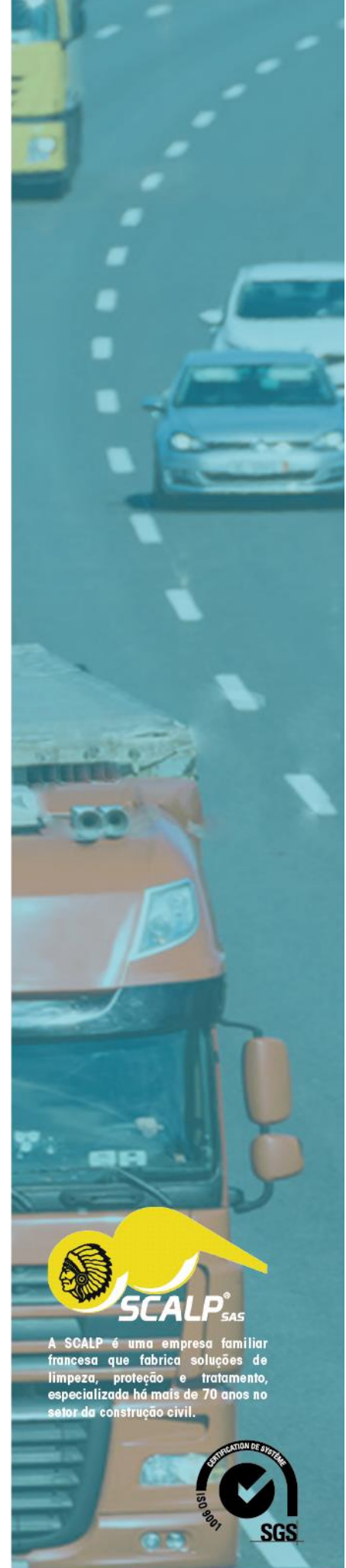
- | | |
|--|-------------------------------|
| • Renovador | • pH : 7 |
| • Líquido incolor | • Não teme o gelo |
| • Densidade: 1,0 g/cm ³ a 20 °C | • Ponto de inflamação: Nenhum |

PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

1. PROTEÇÃO DOS SUPORTES : Não aplique o produto em superfícies muito quentes ou que tenham sido expostas ao sol.

2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS : Evite o contacto com os olhos. Em caso de projeção, lave com água.

Importante: O conteúdo desta documentação resulta da nossa experiência com o produto. Não podemos ser responsabilizados pela sua utilização em cada caso específico. Tendo em conta as especificidades particulares de cada suporte (desgaste, alteração da integridade e/ou das propriedades, composição química, etc.) e para evitar qualquer degradação da superfície a tratar, é indispensável realizar um teste do produto Scalp numa pequena superfície a tratar, respeitando o procedimento de aplicação, a fim de garantir a ausência de alterações.



A SCALP é uma empresa familiar francesa que fabrica soluções de limpeza, proteção e tratamento, especializada há mais de 70 anos no setor da construção civil.

