



Solução

# MICRO PROTECTING

## MICRO PELÍCULA PROTETORA PARA PAINÉIS, SUPERFÍCIES VIDRADAS, ULTRAVOLTAICOS

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

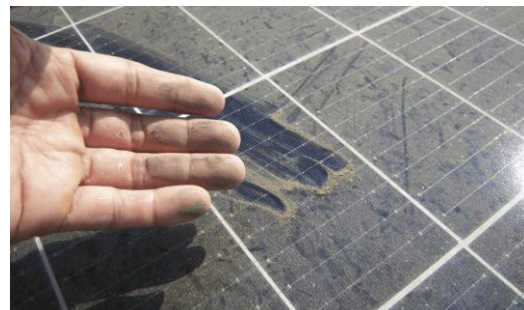
- ★ **MICRO PROTECTING** é uma micro película invisível de longa duração.

### COMPOSIÇÃO:

- ★ **MICRO PROTECTING** é um composto de copolímeros formulados à base de alquil-oxi-metilpolisiloxano, anti estáticos, conservantes, álcoois especiais e óleos essenciais.

### CARACTERÍSTICAS:

- **Aspeto:** Líquido, leitoso.
- **Cor:** Branco, opaco.
- **Aroma:** Lavanda - Floral
- **pH:** 7,0 - 8,0
- **% Matéria Ativa:** 13,6 - 15,6



### PROPRIEDADES:

- ★ **MICRO PROTECTING** é um protetor e abrillantador transparente que proporciona uma película microscópica resistente a riscos, poluição atmosférica, dejetos de aves, gotículas de água, que não se fixando, dificultam a formação de calcário. Não é gorduroso depois de seco.
- ★ Contém anti estático, que dificulta a retenção de poeiras, sujidade e fuligem. Seca rapidamente. Não ataca os vidros fotovoltaicos. Proporciona uma proteção de grande durabilidade, sem amarelecer com o passar do tempo. Não contém abrasivos.
- ★ Deixa um aroma agradável durante a aplicação. É altamente rentável. Uma pequena porção uniformemente utilizada, garante uma proteção altamente eficaz de longa duração, dado que a água das chuvas, ajuda na lavagem dos vidros e não retira a micro película.
- ★ Tem propriedades anti embaciantes, proporcionando uma melhor utilização da luz solar

### CAMPO DE APLICAÇÃO:

- ★ **MICRO PROTECTING** destina-se a ser utilizado exclusivamente em todos os tipos de painéis solares e centrais térmicas.

### MODO DE EMPREGO:

- ★ **MICRO PROTECTING** pode ser aplicado através de um pano humedecido com uma pequena quantidade de **MICRO PROTECTING**, retirando o excesso com um pano limpo ou papel macio sem deixar pelos, esfregando até eliminar o excesso.
- ★ Pode igualmente ser aplicado por pulverização, tendo em conta que após aplicação, se deve retirar o excesso do produto para uma melhor eficácia.
- ★ A título de orientação, recomenda-se a sua aplicação, uma ou duas vezes por ano, ou aquando da manutenção dos equipamentos.
- ★ A capacidade hidrofugante aumenta depois de várias aplicações.

### ARMAZENAGEM:

- Sem cuidados especiais, recomendando-se apenas em locais frescos e afastado de chamas vivas.



**STARHANDS – Unip. L<sup>da</sup>**

Telef: 244 611 185

Rua Prof. Ant. Luís Fernandes

Telm: 910 552 242

Lote 4 R/C Esq.<sup>o</sup>

e-mail: [geral@starhands.pt](mailto:geral@starhands.pt)

2400-158 LEIRIA

[WWW.STAR-HANDS.COM](http://WWW.STAR-HANDS.COM)

Todas as informações, recomendações e sugestões que figuram nesta documentação, estão baseadas em ensaios considerados como idóneos. Não obstante incumbe ao utilizador determinar sob sua responsabilidade as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. Star Hands Unip., Lda., garante a qualidade dos produtos que comercializa, mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido do produto.

**Os clientes são a razão da nossa existência. Confie-nos o seu problema, nós apresentaremos a solução.**