

### LPS 1000 LIMPADOR DE PLACAS SOLARES

**COMPOSIÇÃO:** Tensoativo aniônico, espessante, neutralizantes, sequestrante conservante e veículo. Princípio ativo: Ácido Dodecilbenzeno Sulfônico, Lauril Éter Sulfato de Sódio.

**PROPRIEDADES:** LPS 1000 foi desenvolvido para diminuir os custos com limpeza e manutenção de todos os tipos de painéis solares. Possui pH neutro e componentes de última geração que proporcionam maior eficácia na limpeza com segurança e proteção do equipamento.

Aplicação possibilita limpeza contra impregnação de sujeiras, poluição, fuligem, maresia e umidade tornando a captação solar mais eficiente.

O produto constrói uma película invisível capaz de deixar um efeito de fácil limpeza por meses. Após aplicado a superfície fica nitidamente polida e este efeito repele pó e dificulta a impregnação de sujeiras, poluição, fuligem, maresia e umidade sem silicone e sem oleosidade. Foi concebido para diminuir os custos com limpeza e manutenção de todos os tipos de placas fotovoltaicas.

#### CARACTERÍSTICAS

ASPECTO	Líquido
ODOR	Característico
COR	Incolor
pH puro	6,5 – 7,5

**Produto contém TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEIS**

#### CAMPO DE APLICAÇÃO:

Limpeza e manutenção de todos os tipos de painéis solares.

#### MODO DE USO:

Efetuar sempre uma prova sobre uma amostra da superfície a tratar antes da aplicação efetiva.

Agitar bem antes da aplicação.

Aplique uma pequena quantidade na superfície seca a ser tratada com um spray ou borrifador a uma distância mínima de 20cm.

Espalhe com uma fibra branca ou MOP até formar uma leve camada opaca.

Deixe o produto secar por até 2 minutos e remova em seguida com um pano de algodão seco e limpo sem deixar nenhum excesso.

Se necessário, repita o processo.

#### SLG QUÍMICA DO BRASIL

Av. Elias Cirne Lima, 328 - Porto Alegre/RS

CEP: 91530-310 | Tel: 51 3024 5004

CNPJ: 07.557.842/0001-98 | I.E.: 096/3256459

www.higifort.com.br

@ quimicaslg | 51 99414 8170

INDÚSTRIA BRASILEIRA | SAC: 51 3024 5004

Produto Garantia  
**HIGIFORT**

# BOLETIM TÉCNICO

## LINHA LIMPADORES DE ALTA PERFORMANCE

### DILUIÇÃO:

Limpeza leve 1:100 (1%), Limpeza média 1:50 (2%) e Limpeza pesada 1:20 (5%).

### RENDIMENTO:

aproximadamente 80m<sup>2</sup> por litro de produto diluído. Valores médios fornecidos a título indicativo. O consumo real do produto depende da porosidade da superfície e do nível de impregnação e do tipo de sujeira.

### APRESENTAÇÃO

Bombonas Plásticas de 5 litros.

### PRECAUÇÕES

#### CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS

**PRECAUÇÕES E CUIDADOS EM CASO DE ACIDENTE:** Mantenha o produto na sua embalagem original. Para conservação da qualidade do produto, mantenha a embalagem protegida do sol e calor. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração e o contato com os olhos e a pele. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medida, antes de reutilizá-los. Não usar em recipientes e objetos metálicos. Não reutilizar a embalagem para outros fins. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Se persistir a irritação, procure um médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e procure um Serviço de Saúde ou Centro de Intoxicações, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Registros Oficiais

Produto Saneante Notificado na ANVISA sob nº 25351.623829/2022-40

AFE/MS nº 3.04078-1

#### SLG QUÍMICA DO BRASIL

Av. Elias Cirne Lima, 328 - Porto Alegre/RS

CEP: 91530-310 | Tel: 51 3024 5004

CNPJ: 07.557.842/0001-98 | I.E.: 096/3256459

www.higifort.com.br

quimicaslg | 51 99414 8170

INDÚSTRIA BRASILEIRA | SAC: 51 3024 5004

Produto Garantia  
**HIGIFORT**