

Íons de Prata



**EMBALAGENS
PLÁSTICAS**



Importação & Exportação de Produtos Químicos

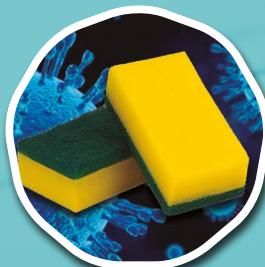
ÍONS DE PRATA APLICADO EM COMPOSTOS PARA EMBALAGENS

Proteção com ação antiviral e bactericida aplicada em embalagens plásticas como: garrafas pet, esponja de limpeza, esponja de banho, sacos de lixo, sacolas de supermercado e etc..

Possui propriedades antivirais de inativar o Coronavírus (COVID-19).



PROTEÇÃO PARA EMBALAGENS



Íons de Prata como proteção antiviral para esponjas multiuso e bucha lava louça.



Íons de prata com ação antiviral para sacos de lixo e sacolas biodegradáveis.



Proteção com ação antiviral e bactericida para embalagens PET.

Compostos SSB e SCS, baseados em prata que reduzem a carga viral em mais de 99,95%. Este resultado abrange todos os vírus encapsulados, incluindo todos os coronavírus (por exemplo, SARS-CoV-2, que causa a doença COVID-19).

Antiviral Efficacy Test

ISO 21702:2019

Contact time: 24 Horas

Material: LDPE

Additive: **Bactiblock 101 S1.19**

Viral strain: Vaccinia Virus

Reduction of Viral Load: 97,85%

The obtained results against Vaccinia Virus cover all the enveloped virus, including all the **CORONAVIRUS**.

Normas & Testes

Realizados e Aprovados:

- JIS Z 2801 (ISO 22196:2007) para bactérias
- ISO 846 para fungos



**FLEX
CHEMICALS**

Importação & Exportação de Produtos Químicos

SOLICITE ORÇAMENTO

+55 11 **99722-4001**

comercial@flexchemicals.com.br

flexchemicals.com.br

Avenida José Rocha Bomfim, nº 214
Torre Sidney, Sala 126, Condomínio Praça Capital I
Loteamento Center Santa Genebra, Campinas/SP, CEP: 13080-650