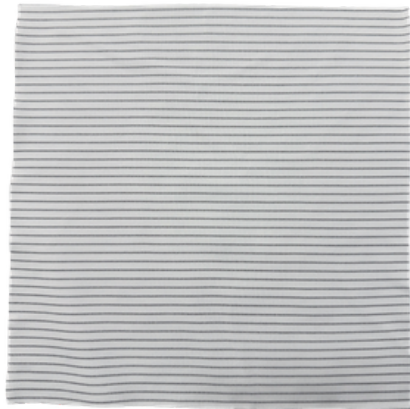


FICHA TÉCNICA



Wiper Antiestático Modelo 1009D

Indicado como limpador e aplicador, ideal para limpeza direta, remoção de contaminantes e preparação de superfícies. Também pode ser utilizado na aplicação uniforme de produtos químicos, solventes e acabamentos, garantindo eficiência e controle em processos críticos.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO:

ESD30826 - WIPER ESD IMP 23X23CM PACOTE COM 100 PANOS (POLIESTER COM FILAMENTOS DE CARBONO)

DADOS TÉCNICOS:

- Pano de limpeza;
- 100% Poliéster;
- Filamentos de carbono;
- Dimensões: 9" x 9" (aprox. 23 x 23 cm);
- Dissipativo (Resistência superficial entre 1x10E6 e 1x10E9 Ω/sq.);
- Cor: Branco;
- Embalagem: Pacote com 100 panos;
- Aplicação: Limpeza de superfícies sensíveis em ambientes controlados
- Data de validade: 1 ano;
- Atende requisitos normativos ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1

INSTRUÇÃO DE USO:

Indicado para limpeza direta e eficiente, promovendo a remoção de sujidades, partículas e contaminantes diversos. Atua também no preparo de superfícies, garantindo melhores condições para processos subsequentes, como inspeção, montagem ou aplicação de produtos, contribuindo para maior qualidade e desempenho nas operações.

ARMAZENAMENTO:

Recomenda-se que os panos sejam armazenados de forma adequada, preferencialmente em cestas de palha sintética ou em caixas organizadoras apropriadas. Esse cuidado contribui para a proteção contra poeira, umidade e outros contaminantes, além de preservar as propriedades do material. O armazenamento correto também facilita a organização, o manuseio e garante maior durabilidade e eficiência no uso, especialmente em ambientes controlados ou sensíveis.