

# Panos de limpeza WypAll® X60

## Dobrados Liso



### LIMPEZA GERAL



#### Dados do produto

Código SAP	30246080 30243120*
Formato	Dobrados
Apresentação	24 pacotes x 50 panos
Marca	WypAll®
EAN	7702425292994
DUN	17702425292991

#### Descrição do produto

##### Panos multiusos para limpeza geral

- **Composição** Fibras de Celulose e Polipropileno
- **Benefício:**

- ✓ Absorção superior de líquidos e óleos
- ✓ Alta resistência
- ✓ Removem sujeira e graxa
- ✓ Lavável

#### Especificações técnicas do produto

Comprimento do pano	284 (mm)
Largurado pano	344 (mm)
# de Panos	50 panos
Textura	Liso
Cor	Branca

#### Especificações de paletização e embalagem do produto

Especificações de paletização	
Paletização	Quantidade
Nºembalagens por camada	6
Camadas por Pallet	6
Caixas por Pallet	36

#### Especificações de unidade de venda

Comprimento	435 (mm)
Largura	350 (mm)
Altura	328 (mm)
Peso líquido	7.536 (kg)
Peso bruto	8.105 (kg)
Embalagem primária	Plástica
Embalagem secundária	Plástica

## Tecnologias e certificações



### Tecnologia Hydroknit™

União de fibras de celulose e polipropileno por meio de um hidrotecido.



### ISO9001

Sistemas de Gestão de Qualidade.



### ISO 14001

Sistemas de Gestão Ambiental.



### Certificação FSC

Gestão da cadeia de custódia de nossa matéria-prima de origem florestal.



### CertificaçãoBASC

Garante que nossa cadeia de suprimentos tenha padrões e procedimentos globais de segurança para o comércio internacional.



### Selo de Conformidade

Cumprimos as normas metrológicas para garantir produtos confiáveis em relação à nossa especificação. Ou seja, nossa variação é controlada.



### OEA

Certifica que nossos produtos e matérias-primas atendem às diretrizes estabelecidas pela Organização Mundial das Alfândegas.

## Disposição final

Uma vez que o pano é usado, a classificação do tipo de resíduo depende do contaminante que é removido. A disposição final deve ser realizada de acordo com a legislação vigente de cada país. A Kimberly Clark recomenda a prática de zero resíduos para aterros, fazendo um aproveitamento energético deles, por exemplo, em CDR (Combustíveis Derivados de Resíduos).

## Manipulação e armazenamento

Material higroscópico, deve ser armazenado em ambientes fechados, evitando a umidade externa e o sol. Armazenar em plataformas de madeira ou prateleiras para evitar o contato com o chão. Estas condições garantem uma vida útil mínima de 5 anos.

**WYPALL®  
CONFIANÇAEM CADA LIMPEZA**

1. Comparação da capacidade de absorção de líquidos e óleos de baixa viscosidade entre WypAll® X60 vs. X50, L20 e L10 produzidos na fábrica de Barbosa, Colômbia. 2. Comparação das resistências do WypAll® X60 vs. WypAll® L produzido na fábrica de Barbosa, Colômbia. 3. De acordo com as boas práticas de higiene, recomendamos que os panos não sejam reutilizados em áreas críticas de manipulação de alimentos. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. Direitos reservados Kimberly-Clark Professional. Proibida a reprodução ou vínculação.

