

# Panos de limpeza WypAll<sup>®</sup> X70

## Rolo Jumbo Liso

### LIMPEZA PESADA



#### Dados do produto

Código SAP	30246104 30243064*
Formato	Rolo Jumbo
Apresentação	1 rolo x 750 panos
Marca	WypAll <sup>®</sup>
EAN	7702425902367
DUN	N/A

#### Descrição do produto

Panos multiuso reutilizáveis para tarefas de limpeza de máxima absorção

- **Com pré-corte**
- **Composição:** Fibras de Celulose y Polipropileno
- **Benefício:**
  - ✓ Máxima absorção de líquidos e óleos
  - ✓ Máxima velocidade de absorção de líquidos
  - ✓ Resistência superior
  - ✓ Remove sujeira e graxa
  - ✓ Lavável

#### Especificações técnicas do produto

Comprimento do pano	315 (mm)
Largura do pano	272 (mm)
# de Panos	750 panos
Textura	Liso
Cor	Branco

#### Especificações de paletização e embalagem do produto

Especificações de paletização	
Paletização	Quantidade
Nº embalagens por camada	9
Camadas por Pallet	7
Caixas por Pallet	63

#### Especificações de unidade de venda

Comprimento	340 (mm)
Largura	340 (mm)
Altura	277 (mm)
Peso líquido	6.002 (kg)
Peso bruto	6.101 (kg)
Embalagem primária	Plástico
Embalagem secundária	N/A

## 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.



### Certificação BASC

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 solo. Essas condições garantem vida útil mínima de 5 anos.

**WYPALL**  
BRAND

**CONFIANÇA EM CADA LIMPEZA**

1. Comparação da capacidade de absorção de líquidos e óleos de baixa viscosidade entre WypAll® X70 vs. X60, X50, L20 e L10 fabricados na fábrica de Barbosa, Colômbia. 2. Comparação da velocidade de absorção em água do WypAll X70 vs. todo o portfólio de Wipers KCP fabricados na planta de Barbosa, Colômbia. 3. Comparação das resistências do WypAll® X70 vs. X60 fabricado na fábrica de Barbosa, Colômbia. 4. 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 à Kimberly-Clark Professional. Proibida a reprodução ou vínculação.

