



Papeis Sanitários Institucional
Industrializado POR: Cnpj: 07.175.527/0001-15

MANUAL DE PRODUTOS LINHA PROFISSIONAL

Ficha Técnica

**PAPEL HIGIENICO ROLÃO INSTITUCIONAL
FOLHAS SIMPLES**





Papeis Sanitários Institucional
Industrializado POR: Cnpj: 07.175.527/0001-15

GENERALIDADES:

É um produto formulado com propriedades para limpeza das partes íntimas com um mínimo de uso de papel possível.

COMPOSIÇÃO:

Papel Higiênico Folhas simples Profissional
Marca: **PARANA**
Gofrado
Branco;
Neutro;
Largura do rolo entre 08 e 12cm
Comprimento 300 metros cada rolo. Fardo com 8 rolos.
Gramatura 28g/m²
Classificação pela norma ABNT 15464-9: Classe 1
Alvura ABNT NBR NM-ISO 2470: ≥ 85,0%;
Índice de maciez ABNT 15134: ≤ 8,0 N.m/g;
Resistência à tração ponderada ABNT 15134: ≥120N/m;
Furos ABNT 15134: ≤ 100 mm²/m²
Pintas ABNT 15134: <20 mm²/m²
Tempo de Absorção de água ABNT 15004: <5,0 s;
Fabricado com 100 % celulose virgem certificado CEFLOR

APRESENTAÇÃO:

Embalagem primaria: Pacote plástico e/ou em caixa de papelão com 8 rolos de aprox. 08cm x 300 m.



Papeis Sanitários Institucional

Industrializado POR: Cnpj: 07.175.527/0001-15

MODO DE USAR:

Pegue de 45 a 60 cm de Papel Higiênico Profissional **PARANÁ**, seque ou limpe as partes adequadas a fim de proporcionar a higiene necessária.

VALIDADE:

Produto com validade indeterminada, conservando-se em local apropriado. Manter longe da umidade e do calor excessivo.

REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE: Isento de notificação e Registro na ANVISA.

SAPP: SERVIÇO DE ATENDIMENTO PARANA PAPEIS

(41) 3667-6369 (41) 99959-7959

Responsável Técnico –
JEVERSON J.
CRQIX: 09404474



Papeis Sanitários Institucional

Industrializado POR: Cnpj: 07.175.527/0001-15

MANUAL DE PRODUTOS LINHA PROFISSIONAL

Ficha Técnica

**PAPEL HIGIENICO ROLÃO INSTITUCIONAL
FOLHA DUPLA**





Papeis Sanitários Institucional

Industrializado POR: Cnpj: 07.175.527/0001-15

GENERALIDADES:

É um produto formulado com propriedades para limpeza das partes íntimas com um mínimo de uso de papel possível.

COMPOSIÇÃO:

Papel Higiênico Folha dupla Profissional

Marca: [PARANA](#)

Gofrado;

Branco;

Sem perfume;

Gramatura; 28g/m²

Largura do rolo entre 8 e 12 cm;

Comprimento 200 metros cada rolo

Caixa/Fardos com 8 rolos

Classificação pela norma ABNT 15464-10: Classe 1;

Alvura ABNT NBR NM-ISO 2470: ≥ 85,0%;

Índice de maciez ABNT 15134: ≤ 7,0 N.m/g;

Resistência à tração ponderada ABNT 15134: >150 N/m;

Pintas ABNT 15134: ≤ 5,0 mm²/m²

Tempo de Absorção de água ABNT 15004: ≤4,0 s;

Capacidade de absorção de água ABNT NBR

15004: ≥ 6,0 g água/g de papel;

Fabricado com 100 % celulose virgem certificado CEFLOR

APRESENTAÇÃO:

Embalagem primaria: Pacote plástico e/ou em caixa de papelão com 8 rolos de aprox. 8cm x 200 metros cada rolo.



Papeis Sanitários Institucional

Industrializado POR: Cnpj: 07.175.527/0001-15

MODO DE USAR:

Pegue de 45 a 60 cm de Papel Higiênico Profissional **PARANÁ**, seque ou limpe as partes adequadas a fim de proporcionar a higiene necessária.

VALIDADE:

Produto com validade indeterminada, conservando-se em local apropriado. Manter longe da umidade e do calor excessivo.

REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE: Isento de notificação e Registro na ANVISA.

SAPP: SERVIÇO DE ATENDIMENTO PARANA PAPEIS

(41) 3667-6369 (41) 99959-7959

Responsável Técnico –
JEVERSON J.
CRQIX: 09404474



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

1.1 - Dados do Produto

1.1.1 - Tipo:	Higiênico
1.1.2 - Marca:	Indaial
1.1.3 - Código de Barras:	789.985380172.7
1.1.4 - Código de DUM:	0
1.1.5 - Apresentação:	Indaial 9,6x20,5cm 8000 Fls. Hig F.D ELX
1.1.6 - Unidade de Faturamento:	CX
1.1.7 - Dimensões do Produto	
Largura:	9,6
Comprimento :	20,5
Quantidade Interna:	8000 Folhas
1.1.8 - Dimensões da Embalagem (mm)	
Largura:	560
Comprimento:	270
Altura:	192

1.2 - Descritivo do Produto (Bobina Jumbo)

1.2.1 - Gramatura (g/m ²) - média	13,50 - 14,50
1.2.2 - Resistência Longitudinal (N/m)	90 - 130
1.2.3 - Resistência Transversal (N/m)	50 - 80
1.2.4 - Resistência Úmida (N/m)	0
1.2.5 - Alvura Média (%)	88,00 - 97,00
1.2.6 - Matéria-Prima:	Celulose Virgem

1.3 - Recomendações de armazenamento e descarte.

Armazenamento na embalagem original. Não armazenar em ambientes com umidade e que contenham odores provenientes de produtos de limpeza.

Siga as instruções contidas na caixa sobre empilhamento máximo.

Produto não perecível e com prazo de validade indeterminado.

A embalagem pode e deve ser reciclada.

1.4 - Disposições gerais.

As informações contidas nesta ficha técnica são baseadas na tabela de Especificações Interna da Indaial Papel de **Setembro / 2021**, e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio, de acordo com o critério interno da fabricante.

Após o processo de conversão (Gofragem/ Corte/Embalagem), o produto poderá ter suas características físicas alteradas.

1.5 - Dados do Fabricante.

INDAIAL PAPEL EMBALAGENS LTDA

Rua Dr. Blumenau, 10.101 - Bairro Passo Manso - Indaial - Santa Catarina - CEP - 89086-630

CNPJ - 78.534.674/0001-63 / I.E - 251.141.373

www.indaialpapel.com.br

Fone para contato - (47) 3301-0191 / Fax Setor Vendas - (47) 3301-0156

1.6 - Responsabilidades.

Esta ficha é emitida e atualizada pela responsável técnica do setor de Engenharia de Produto

Kamila Natiele Wilmes



Abbaspel - Ind e Com. de Papéis Ltda.

CNPJ 04.490.046.0001/97

FICHA TÉCNICA

Papel delicate premium folha Dupla 100% celulose virgem

embalagem de 30 metros com 4 rolos /12 rolos
fardos com 64



4 rolos GTIN 13 7898325580771

12 rolos GTIN 13 7898325580795

Características e Especificações do papel

Gramatura - g/m ²	30	pH	Neutro 6,5 a 7,0
Absorção de Água - gH ₂ O/g	3,75	Alvura %	93%
Resistência a Tração		Pintas mm ² /m ²	1
Longitudinal - N/m	212,54	furos mm ² /m ²	
Transversal - N/m	207,03	Umidade %	5
maciez (Nm/g)	6,66		
Classificação segundo ABNT NBR 15464-2:2007			1

Microbiologia

	Máximo aceitável	Resultado
Contagem de bactérias Aeróbias mesófilas	1000 ufc/g	<10
Contagem de bolores e leveduras	100 ufc/g	<10

Análises realizadas em laboratório independente - Sinpacel - Curitiba PR - 2022 NBR ISO/IEC 17025 CRL 0835
Testes realizados com climatização de 23°C / 50% Umidade Relativa - NBR ISO 187/2000

Normas Utilizadas

Determinação da Gramatura (NBR NM-ISO 536:2000)

Determinação da Resistência à Tração (Norma NBR NM ISO1924-2:2012 / 15134:2007)

Determinação da Alvura Difusa ISO (Norma NBR NM ISO 2470:2001)

Determinação da Capacidade e Tempo de Absorção de Água (Norma NBR ISO 12625-8:2012)

Determinação de Pintas e Furos (Norma NBR 8529:2002)(NBR 15134:2007)

Classificação do Papel (15464-1:2007, 15464-3:2007, 15464-9:2010, 15464-7:2007, 15464-1:2007 e 15464-2:2007)

Gerson Luis Domainski

Gestão da Qualidade Abbaspel