

 ERS	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DA LINHA NATHY	ETERS 001
TÍTULO:	NATHY Rolo de 250 e de 500 Gramas	REVISÃO 001
MOTIVO DA REVISÃO		25/05/2020

DESCRIÇÃO: O Algodão Nathy, rolo de 250 e 500 gramas, é composto 100% de algodão alvejado, cardado, macio e altamente absorvente.

COMPOSIÇÃO: Composto 100 % de algodão alvejado e cardado.

CARACTERÍSTICAS:

- Algodão Nathy embalado em rolo de 250 e 500 gramas, em manta uniforme enrolados sobre si, é alvejado sem a adição de produtos químicos que possam agredir a pele ou as mucosas.
- As informações do produto estão escritas no rótulo.

EMBALAGEM: Os Rolos do Algodão Nathy, são enrolados em papel filme de PVC, embalado individualmente em sacos plásticos devidamente rotulados e selados, em seguida colocados em fardos de 10 Kg.

APLICAÇÃO: para uso hospitalar, odontológico ou na higienização da pele, em curativos, na absorção de líquidos e secreções (desde que esteja envolvido em gaze. Produto não estéril, caso necessário recomenda-se, esterilizar em autoclave a vapor, óxido de etileno ou raio gama.

ARMAZENAGEM: O algodão Nathy Rolo, deve ser armazenado em local apropriado, ao abrigo da luz solar, com temperatura entre 20° C e 35° C, em lugar com umidade baixa, separado de produtos úmidos ou líquidos.

VIDA ÚTIL: 5 anos, quando armazenado conforme especificado.



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
APARÊNCIA	Manta contínua com 20 – 22 cm
DENSIDADE (g/m)	1,0 – 10,0
pH	5,0 – 8,0
ABSORÇÃO DE LÍQUIDOS	Maior que 2400
HIDROFILIDADE	Menor que 30 segundos
NOTA: Cópia externa não controlada. Consulte a ERS Industria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda periodicamente para verificar se esta continua sendo a última revisão aplicável.	
Os dados desta ficha técnica são fornecidos de boa fé e têm caráter meramente informativo, representando o atual conhecimento sobre os nossos produtos. Porém, como a sua utilização está fora de nosso controle, a ERS Industria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda não poderá aceitar responsabilidade por danos causados pelo uso, manuseio indevido ou armazenagem irregular do produto.	

ELABORAÇÃO DEPARTAMENTO TÉCNICO	APROVAÇÃO DEPARTAMENTO DA QUALIDADE
--	--