



**RENDICOLLA COMÉRCIO DE EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO
DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.**

www.rendicolla.com.br

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PRODUTO: COLA INDUSTRIAL R-5000

DESCRIÇÃO: É um adesivo termoplástico de uso geral composto de E.V.A, RESINA VEGETAL E TAQUIFICANTE. Sua aplicação é para fechamento de caixas, fio de telefone, artesanatos, calçados etc. É importante observar a temperatura de aplicação, pois se aplicado à temperatura baixa, poderá comprometer a aderência.

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO:

Estado Físico	sólido a temperatura ambiente
Cor:	Amarelo ouro
Odor:	neutro
Forma:	bastão
Viscosidade Brookfield LVF (Spindle 4 – 6 RPM)	150°C / 20.000 à 25.000 Cps 160°C / 14.000 à 18.000 Cps 170°C / 10.000 à 13.000 Cps 180°C / 9.000 à 12.000 Cps 190°C / 7.000 à 10.000 Cps
Ponto de Amolecimento R&B (°C)	90 à 95 (°C)
Densidade (g/cm ³ :)	0,94 ~0,97 gm/cm ³
Diâmetro (mm):	11,4 ~ 11,6 (mm)
Comprimento (mm):	290 ~ 300 (mm)

EMBALAGEM:

Fornecido em pacotes de 500 g / 1 kg em cx de papelão com 24 kg

A granel em cx de papelão variando de: 24 a 26 kg.

ARMAZENAGEM:

É recomendado estocar em locais arejados e livres do sol com temperaturas entre 10°C e 30°C.

Elaborado por: Luciane Stadler

Responsável Técnico: Olavo Vidal Correia Neto

Revisão: 08/05/2015



**RENDICOLLA COMÉRCIO DE EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO
DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.**

www.rendicolla.com.br

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PRODUTO: COLA INDUSTRIAL R5003

DESCRIÇÃO: É um adesivo termoplástico de uso geral composto de E.V.A, RESINA TAQUIFICANTE. Sua aplicação é para fechamento de caixas, fio de telefone, artesanatos, calçados etc. É importante observar a temperatura de aplicação, pois se aplicado à temperatura baixa, poderá comprometer a aderência.

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO:

Estado Físico	Sólido a temperatura ambiente
Cor:	Semi Leitosa
Odor:	Neutro
Forma:	Bastão
Viscosidade Brookfield LVF (Spindle 4– 6 RPM)	150°C - 20.000 à 30.000 Cps 160°C - 16.000 à 19.000 Cps 170°C - 14.000 à 17.000 Cps 180°C - 11.000 à 14.000 Cps 190°C - 8.000 à 11.000 Cps
Ponto de Amolecimento R&B (°C)	83° a 89°C
Diâmetro (mm):	11,4 à 11,6
Comprimento (mm):	300 (mm)

EMBALAGEM:

Fornecido em pacotes de 500 g / 1 kg em cx de papelão com 24 kg
A granel em cx de papelão variando de: 24 a 26 kg.

ARMAZENAGEM:

É recomendado estocar em locais arejados e livres do sol com temperaturas entre 10°C e 30°C.

Elaborado por: Luciane Stadler
Responsável Técnico: Olavo Vidal Correia Neto
Revisão: 08/05/2015