



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO  
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E  
CONTRATOS



EMITIDO EM 03/09/2025 10:06

## RELATÓRIO DE MATERIAIS

**Grupo de Material:** 3099 - OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

### LISTA DOS MATERIAIS

Código	CATMAT	Data de Cadastro	Unid. Medida	Grupo de Material
3099000000025	248990	20/04/2021	M3	3099 - OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO
	<b>Denominação:</b> MARAVALHA DE PINUS <b>Especificação:</b> Maravalha de pinus para forração de baias de equídeos e ruminantes, gramatura controlada, esterilizada e secada em secadores industriais, garantindo um produto livre de fungos e com menos de 8% de umidade. Fornecida em fardos prensados, acondicionadas em embalagem plástica, cada fardo pesando em torno de 18-20kg. A unidade de venda é m3, sendo que cada 4 fardos produz 1 m3.			
3099000000024	333519	07/01/2021	EMBALAGEM 5 KG	3099 - OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO
	<b>Denominação:</b> MARAVALHA DE PINUS ELLIOTTII OU SIMILAR - CAVACO MADEIRA, TIPO: PINUS <b>Especificação:</b> Maravalha de Pinus Elliottii ou Similar - Cavaco madeira, tipo: pinus, apresentação: sem pó, características adicionais: sem contaminantes químicos, sem odor, madeira seca (esfornada - seca em forno), cor marfim, em lascas de madeira de no máximo 1mm, com capacidade de absorção de água (C.A. (%) especificado > 300), à fungos ou apodrecedores < 0,20% , com granulometria de partículas valor específico (% em massa) de aproximadamente em peneira de 28,6mm (1 1/8") 0,0 , peneira de 22,2mm (7/8") 00 a 0,6 , peneira de 15,9 mm (5/8") 05 a 25 mm , peneira de 9,5 mm ( 3/8") 12 a 30, em saco de 5 kg do tipo rafia autoclavável. Descrição complementar: não sendo oriunda de carpintaria e outros ,com certificação da madeira pelo Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) e relatório técnico certificando que o produto é para animais de laboratório (forragem de caixas para animais). Unidade de fornecimento: Saco 5KG			

SIPAC | Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - COTIC/UFRRJ - (21) 2681-4638 | Copyright © 2005-2025 - UFRN - sig-node1.ufrrj.br.producao1i2