

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO - MAPA  
 COMPANHIA NACIONAL DE ABASTECIMENTO - CONAB  
 DIRETORIA DE GESTÃO DE ESTOQUES - DIGES  
 SUPERINTENDÊNCIA DE OPERAÇÕES - SUOPE  
 GERÊNCIA DE COMERCIALIZAÇÃO - GECOM**

**COMUNICADO DIGES/SUOPE/GECOM N.º 415/07, DE 09/04/2007**

**A : TODAS AS SUREGs E BOLSAS DE MERCADORIAS, SPA, CNB E ANBM.**

**REF: AVISO DE VENDA DE ALGODÃO EM PLUMA Nº 238/07, DE 12/04/2007**

Em atendimento ao disposto no item 01 do Aviso referenciado, divulgamos o Resumo dos RAP's de algodão, conforme tabelas abaixo, informamos que as Autorizações de Venda - AVE's, serão emitidas de acordo com a relação constante deste Comunicado.

**RESUMO DOS RAP'S DE ALGODÃO**

**CDA: 66.0312.0071-3 - UA :CODAPAR/CRUZEIRO DO OESTE - PR**

**RESUMO DA PILHA 014**

**SAFRA 2004/2005**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	52.5	34	3.5/4.9	25.0/26.9	193,7
13	51.5	34	3.5/4.9	25.0/26.9	2.448,1
6	52.5	34	3.5/4.9	27.0/29.9	1.165,2
13	51.5	34	3.5/4.9	27.0/29.9	2.457,1
1	52.5	35	3.5/4.9	27.0/29.9	194,7
1	42.3	34	3.5/4.9	25.0/26.9	129,6
6	51.5	35	3.5/4.9	27.0/29.9	1.142,2
2	42.3	35	3.5/4.9	27.0/29.9	312,4
<b>43</b>					<b>8.043,0</b>

**RESUMO DA PILHA 015**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
4	515	35	3.5/4.9	25.0/26.9	778,8
3	515	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	502,6
2	515	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	399,4
20	424	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	3.933,0
46	424	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	9.010,2
<b>75</b>					<b>14.624,0</b>

**RESUMO DA PILHA 016**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	61.6	36 ou acima	3.3/3.4	25.0/29.9	188,7
1	61.6	35	3.5/4.9	25.0/29.9	188,7
1	61.6	35	3.3/3.4	25.0/29.9	189,6
<b>3</b>					<b>567,0</b>

**RESUMO DA PILHA 017**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
2	61.6	34	3.5/4.9	25.0/26.9	368,3
6	61.6	35	3.5/4.9	25.0/26.9	1.099,2
1	61.6	35	3.5/4.9	27.0/29.9	178,7
1	61.6	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	185,7
1	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	199,7
2	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	341,4
<b>13</b>					<b>2.373,0</b>

**RESUMO DA PILHA 018**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	212,0
<b>1</b>					<b>212,0</b>

**RESUMO DA PILHA 019**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
2	42.4	35	3.5/4.9	25.0/26.9	392,4
3	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	574,1
7	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	1.355,5
<b>12</b>					<b>2.322,0</b>

**RESUMO DA PILHA 020**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
2	61.6	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	389,6
2	61.6	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	391,4
<b>4</b>					<b>781,0</b>

**RESUMO DA PILHA 021**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	61.6	35	3.5/4.9	25.0/26.9	189,7
1	61.6	35	3.5/4.9	27.0/29.9	177,9
2	61.6	34	3.5/4.9	25.0/26.9	383,4
<b>4</b>					<b>751,0</b>

**RESUMO DA PILHA 022**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
9	42.4	34	3.5/4.9	25.0/26.9	1.761,3
2	42.4	34	3.5/4.9	27.0/29.9	388,4
7	42.4	35	3.5/4.9	25.0/26.9	1.372,9
1	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	164,7
16	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	3.137,2
27	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	5.226,6
1	42.4	35	3.5/4.9	30.0 ou acima	192,7
6	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	30.0 ou acima	1.174,2
<b>69</b>					<b>13.418,0</b>

CDA: 66.0312.0071-3 - UA :CODAPAR/CRUZEIRO DO OESTE - PR

**RESUMO DA PILHA 014**

**SAFRA 2005/2006**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	42.3	35	3.5/4.9	27.0/29.9	189,7
2	42.3	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	362,3
7	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	1.403,9
3	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	593,1
<b>13</b>					<b>2.549,0</b>

**RESUMO DA PILHA 025**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
5	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	993
5	42.4	35	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	993,5
1	42.4	35	5.0/5.2	27.0/29.9	195,7
3	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	610,1
6	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	1200,2
5	42.4	36 ou acima	5.0/5.2	30.0/31.9 ac	1007,5
<b>25</b>					<b>5.000,0</b>

**RESUMO DA PILHA 027**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	42.4	34	5.0/5.2	25.0/26.9	198,7
1	42.4	34	5.0/5.2	27.0/29.9	194,7
1	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	182,7
4	42.4	35	5.0/5.2	27.0/29.9	802,8
1	52.5	34	5.0/5.2	25.0/26.9	190,7
2	52.5	34	3.5/4.9	27.0/29.9	389,4
1	52.5	34	5.0/5.2	27.0/29.9	192,7
2	52.5	35	5.0/5.2	27.0/29.9	396,4
1	62.6	34	3.5/4.9	25.0/26.9	202,7
3	62.6	34	3.5/4.9	27.0/29.9	591,1
1	62.6	34	5.0/5.2	27.0/29.9	189,7
2	62.6	35	3.5/4.9	25.0/26.9	387,3
2	62.6	35	3.5/4.9	27.0/29.9	387,4
1	62.6	36 ou acima	5.0/5.2	27.0/29.9	199,7
<b>23</b>					<b>4.506,0</b>

**RESUMO DA PILHA 032**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	32.2	34	3.5/4.9	27.0/29.9	190,7
1	32.2	34	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	184,7
1	32.2	35	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	185,7
1	32.3	34	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	190,7
1	32.3	35	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	194
1	42.4	34	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	200,7
1	42.4	34	5.0/5.2	30.0/31.9 ac	209,7
2	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	400,4
3	42.4	35	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	624,1
2	42.4	35	5.0/5.2	30.0/31.9 ac	417,4
4	42.4	36	3.5/4.9	27.0/29.9	817,8
3	42.4	36	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	609,1
<b>21</b>					<b>4.225,0</b>

**RESUMO DA PILHA 043**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	42.4	34	3.5/4.9	25.0/26.9	193,7
1	42.4	34	3.5/4.9	27.0/29.9	192,7
4	42.4	35	3.5/4.9	25.0/26.9	780,8
1	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	198,7
6	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	1.173,2
7	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	1.370,9
2	52.5	35	3.5/4.9	25.0/26.9	403,4
2	52.5	35	3.5/4.9	27.0/29.9	391,4
3	52.5	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	591,1
8	52.5	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	1590,1
<b>35</b>					<b>6.886,0</b>

**RESUMO DA PILHA 057**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
3	32.3	34	3.5/4.9	25.0/26.9	590,1
7	32.3	34	3.5/4.9	27.0/29.9	1.384,9
1	32.3	34	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	204,7
2	32.3	35	3.5/4.9	25.0/26.9	402,4
6	32.3	35	3.5/4.9	27.0/29.9	1.182,2
1	32.3	35	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	197,7
17	32.3	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	3.323,9
1	32.3	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	201,7
9	32.3	36 ou acima	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	1.778,3
2	32.3	36 ou acima	5.0/5.2	27.0/29.9	392,4
2	42.3	34	3.5/4.9	27.0/29.9	397,4
2	42.3	35	3.5/4.9	27.0/29.9	404,4
1	42.3	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	196,7
2	42.3	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	407,2
<b>56</b>					<b>11.064,0</b>

**RESUMO DA PILHA 067**

<b>Qd. Fardos</b>	<b>TIPO</b>	<b>Fibra</b>	<b>MICRONEIRE</b>	<b>RESISTÊNCIA</b>	<b>Pêso Líquido</b>
1	32.3	36 ou acima	5.0/5.2	27.0/29.9	194,7
1	42.4	35	3.5/4.9	25.0/26.9	197,7
3	42.4	35	3.5/4.9	27.0/29.9	579,1
1	42.4	35	5.0/5.2	27.0/29.9	202,7
1	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	25.0/26.9	191,7
13	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	2.520,1
9	42.4	36 ou acima	3.5/4.9	30.0/31.9 ac	1.807,3
13	42.4	36 ou acima	5.0/5.2	27.0/29.9	2.579,1
4	42.4	36 ou acima	5.0/5.2	30.0/31.9 ac	804,8
1	52.5	35	3.5/4.9	27.0/29.9	212,7
20	52.5	36 ou acima	3.5/4.9	27.0/29.9	3.892,1
<b>67</b>					<b>13.182,0</b>

**MÔNICA AVELAR ANTUNES NETTO**  
SUPERINTENDÊNCIA DE OPERAÇÕES  
SUPERINTENDENTE

**PEDRO SERGIO BESKOW**  
DIRETORIA DE GESTÃO DE ESTOQUES  
DIRETOR