

## Planejamento de Custos de Produção

REALFIX

REALFIX COLOMBO

| Nível                            | M A T E R I A L |                                      | Un | Quantidade | Valor Peças       | Valor Unit. | Valor Sub.Contr | Valor MOB | Valor Total         | % Na Fórmula |
|----------------------------------|-----------------|--------------------------------------|----|------------|-------------------|-------------|-----------------|-----------|---------------------|--------------|
| 1                                | 266AM002        | REALPOXI 266 DF PLUS AMARELO SEG SB  | KG | 100,00000  |                   |             |                 |           | 1.034,307260        |              |
| 2                                | P-52            | R EPOXI 71X75                        | KG | 25,00000   | 425,000000        | 17,0000     |                 |           |                     | 25,0000      |
| 2                                | SC-40           | SOLUCAO MALEICA 65%                  | KG | 8,00000    |                   |             |                 |           | 72,892000           | 8,0000       |
| 2                                | S-06            | XILOL                                | KG | 5,00000    | 38,750000         | 7,7500      |                 |           |                     | 5,0000       |
| 2                                | G-147           | DISACOAT DSE                         | KG | 1,00000    | 11,664900         | 11,6649     |                 |           |                     | 1,0000       |
| 2                                | F-36            | FOSFATO ZINCO 400 FZ 700             | KG | 2,00000    | 59,860000         | 29,9300     |                 |           |                     | 2,0000       |
| 2                                | F-06            | ITAP C66 K 635                       | KG | 44,00000   | 39,780400         | 0,9041      |                 |           |                     | 44,0000      |
| 2                                | F-02            | TIXATROL GST                         | KG | 0,50000    | 23,630000         | 47,2600     |                 |           |                     | 0,5000       |
| 2                                | G-67            | DBP DIBUTILFTALATO                   | KG | 1,80000    | 25,686000         | 14,2700     |                 |           |                     | 1,8000       |
| 2                                | G-177           | BYK 077                              | KG | 0,20000    | 18,556000         | 92,7800     |                 |           |                     | 0,2000       |
| 2                                | S-20            | ISOBUTANOL                           | KG | 2,40000    | 22,536000         | 9,3900      |                 |           |                     | 2,4000       |
| 2                                | CT-08           | CONCENTRADO UNIVERSAL AMARELO LIMÃO  | KG | 5,04000    |                   |             |                 |           | 146,869920          | 5,0400       |
| 2                                | CT-07           | CONCENTRADO UNIVERSAL AMARELO OURO   | KG | 5,04000    |                   |             |                 |           | 148,466020          | 5,0400       |
| 2                                | CT-04           | CONCENTRADO UNIVERSAL VERDE MOLIBDAT | KG | 0,02000    |                   |             |                 |           | 0,616020            | 0,0200       |
| <b>Custo Total Para Produção</b> |                 |                                      |    |            | <b>1.034,3072</b> |             |                 |           | <b>1.034,307260</b> |              |
| <b>Custo de Venda</b>            |                 |                                      |    |            |                   |             |                 |           |                     |              |
| <b>Custo Total</b>               |                 |                                      |    |            | <b>1.034,3072</b> |             |                 |           | <b>1.034,307260</b> |              |