



EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA

PROCEDIMENTO DE MONTAGEM E MANUSEIO PARA ENCAPSULADORA MANUAL MODELOS M 120, M 200 E M 300

1 - IDENTIFICANDO OS COMPONENTES:

BASE DA ENCAPSULADORA (PLACA PORCO ESPINHO)

BANDEJA PARA ESPALHAR O PÓ (PASSA PÓ)

RÉGUAS DE ALTURA (02 PEÇAS)

RÉGUAS LATERAIS (04 PEÇAS)

DIVISOR DE CAMPO (01 PEÇA)

SOCADOR COM 10 (DEZ) PINOS :

- SOCADOR C/ PINOS **GROSSOS** P/ CÁPSULAS TAMANHO **00**
- SOCADOR C/ PINOS **MÉDIOS** P/ CÁPSULAS TAMANHOS **0 / 1 / 2**
- SOCADOR C/ PINOS **FINOS** P/ CÁPSULAS TAMANHOS **3 / 4**

ESPÁTULA (01 PEÇA EM ACRÍLICO TRANSPARENTE)

2 - ORDEM NUMÉRICA PARA MONTAGEM (DE BAIXO PARA CIMA):

BASE DA ENCAPSULADORA (PLACA PORCO ESPINHO)

RÉGUAS DE ALTURA

BANDEJA PARA ESPALHAR O PÓ (PASSA PÓ)

OBS.: OS PONTOS AZUIS NAS PEÇAS DEVEM FICAR NO CANTO SUPERIOR DO LADO DIREITO.

3 - ALIMENTAR O EQUIPAMENTO COM CÁPSULAS:

COLOQUE AS RÉGUAS DE ALTURA NAS EXTREMIDADES DA BASE (POSIÇÃO VERTICAL).
COLOQUE A QUANTIDADE DESEJADA DE CÁPSULAS (MÍNIMO DE 10 CÁPSULAS).

REMOVA AS TAMPAS UMA A UMA.

OBS.: QUANDO FOR UTILIZAR O EQUIPAMENTO COM MÍNIMO DE 10 CÁPSULAS, USAR O DIVISOR DE CAMPO.

4 - ENCHIMENTO DAS CÁPSULAS COM FÁRMACO:

ESPALHAR O PÓ COM A ESPÁTULA PODENDO UTILIZAR O SOCADOR DE 10 PINOS PARA OMPACTAR O PÓ NAS CÁPSULAS.

5 - FECHAMENTO E TRAVAMENTO DAS CÁPSULAS:

COLOQUE AS RÉGUAS DE ALTURA NA POSIÇÃO HORIZONTAL. COLOQUE AS TAMPAS NAS CÁPSULAS JÁ TRAVANDO. RETIRE AS RÉGUAS DE ALTURA.

6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO:

O PROCEDIMENTO DE LIMPEZA PODE SER FEITO COM: ÁGUA E SABÃO NEUTRO, SOLUÇÃO DE ÁGUA E CLORO (30 ml DE CLORO PARA CADA LITRO DE ÁGUA), ÁLCOOL 70°.

PARA SECAGEM COLOQUE EM ESTUFA ATÉ 40°. ESTE PROCEDIMENTO SÓ É POSSÍVEL PORQUE NOSSAS ENCAPSULADORAS SÃO CONFECCIONADAS EM EXCLUSIVO ACRÍLICO IMPORTADO ESPECIAL QUE NÃO MANCHA E NÃO ABSORVE RESÍDUOS.