

**B21 (ringer Hartmann)**

- eau pour préparation injectable (eppi)
- Nacl 6g
- Kcl 0, 3g
- Cacl 0,134g
- lactate de Na ++ 3,10 g

B25 (P3 G10)

- G10%
- Nacl 4g
- Kcl 2g

B27 (P4G5)

- G5 %
- Nacl 2g
- Kcl 1.5g
- Gluconate de Ca+ + 1g

B46

- G5 %
- Nacl 2g
- Kcl 1.5g
- Gluconate de Ca+ + 1g
- Mgcl 0.5g

B63

- G 2.75 %
- Nacl 3 g
- Cacl 0. 67 g
- Kcl 0.150 g
- lactate Na 1.55

B22 (P4G10)

- G10%
- Nacl 2g
- Kcl 1,5g
- gluconate de Ca++ 1g

B26 (P3G5)

- G 5%
- Nacl 4g
- Kcl 2g

B45

- G 10 %
- Nacl 2g
- Kcl 1.5g
- Gluconate de Ca+ + 1g
- Mgcl 0.5g

B55

- G10%
- Nacl 0.94 g
- Kcl 1.20 g
- Gluconate de Ca+ + 1.20g

B39

- ringer + G5 %