

## 100 BANDELETTES RÉACTIVES MULTISTIX 8SG

Référence : 14021-100



Simple et rapide d'utilisation

**DESCRIPTION :** Bandelettes pour la détermination du glucose, corps cétoniques, densité SG, sang, PH, protéines, nitrites, leucocytes.

Infections urinaires, diabète, HTA, fièvre inexpiquée, suivi d'une grossesse, autant de situations cliniques dans lesquelles la bandelette peut révéler les premiers stades ou l'évolution de nombreuses pathologies

Geste simple et rapide, lecture immédiate

La bandelette urinaire peut également être lue de façon automatisée avec le lecteur Clinitek® Status

**MODE D'EMPLOI :** Recueillir l'urine dans un récipient médicalement propre et sec, puis tremper la bandelette et la retirer immédiatement. Les résultats sont interprétables au bout de 2 minutes avec l'échelle de couleur sur l'emballage.

**COMPOSITION :** glucose : 2.2 % p/p glucose-oxydase (1.3 UI), 1 % p/p peroxydase (3300 UI), 8.1 % p/p iodure de potassium, 69.8 % p/p tampon. Corps cétoniques : 7.1 % p/p nitroprussiate de sodium, 92.9 % p/p tampon. Sang : 6.8 % p/p dihydroperoxyde de diisopropylbenzène, 4 % p/p tétraméthyl-3,3,5,5'-benzidine, 48 % p/p tampon, 41.2 % p/p. SG : 2.8 % p/p bleu de bromothymol, 68.8 % p/p polymères (d'anhydride methyl vinyl ether maleique), 28.4 % p/p d'hydroxide de sodium. Protéines : 0.3 % p/p bleu de tétrabromophénol, 97.3 % p/p tampon, 2.4 % p/p excipients. Leucocytes : 0.4 % p/p dérivé ester amino pyrrolique, 0.2 % p/p sel de diazonium, 40.9 % p/p tampon, 58.5 % p/p excipients. Nitrites : 1.4 % p/p acide para-arsanilique, 1.3 % p/p tétrahydro-1,2,3,4 benzo quinoléinol-3, 10.8 % p/p tampon, 86.5 % p/p excipients.

**PRECAUTIONS D'EMPLOIS :** conserver à une température inférieure à 30 °C et à l'abri du soleil.

Boîte de 100 bandelettes