



### INFORMATIONS :

Conservation : **24 heures à +4°C**

Utilisez-le flacon de 2 litres **fourni par le laboratoire**

Notez sur le flacon : **Nom, prénom, date et heure de début de recueil**

### Si analyse biochimique **SANS** pH urinaire :

- À 20h00 : urinez dans les toilettes
- Pendant 24 heures, recueillir la totalité des urines du jour et de la nuit dans le flacon
- Urinez une dernière fois dans le flacon de recueil à 20h00
- Conservez le flacon de 2 litres au réfrigérateur

### Si analyse biochimique **AVEC** pH urinaire :

- À 20h00 : urinez dans les toilettes
- Pendant 24 heures, recueillir la totalité des urines du jour et de la nuit dans le flacon
- Urinez une dernière fois dans le flacon de recueil à 20h00
- Conservez le flacon de 2 litres au réfrigérateur
- Pas de recueil la nuit suivante
- Le lendemain matin : recueillir le premier jet d'urine dans un flacon stérile

### Si analyse Catécholamine (+/- dérivés méthoxylés) urinaire :

- À 8h00 : urinez dans les toilettes
- Pendant 24 heures, recueillir la totalité des urines du jour et de la nuit dans le flacon
- Urinez une dernière fois dans le flacon de recueil à 8h00
- Acheminez le flacon de 2 litres dans les plus brefs délais (maximum 4 heures)

NOTER L'HEURE DE RECUEIL SUR LE FLACON.

COMPLÉTER LES RENSEIGNEMENTS CLINIQUES + JOINDRE LA PRESCRIPTION.  
LA TOTALITÉ DES URINES DE 24h00 DOIT ÊTRE ACHEMINÉE AU LABORATOIRE

DANS LES PLUS BREFS DÉLAIS.