

pH

SD / pH

0 - 14

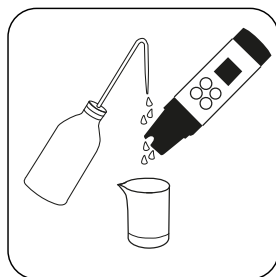
## Liste d'applications

- Eau de refroidissement

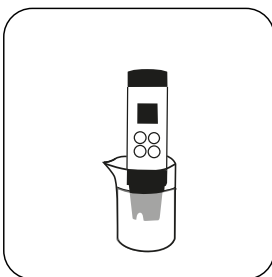
## Indication

1. La description de l'étalonnage, la préparation des solutions tampons et les réglages de l'appareil sont décrits dans le mode d'emploi détaillé.  
Un mode d'emploi détaillé est fourni avec l'appareil.





Rincer l'électrode avec de l'eau distillée ou désionisée et la tamponner délicatement avec une serviette en papier.



Tenir le testeur sans le capuchon de protection dans l'échantillon d'eau à mesurer de manière à ce que l'électrode et la sonde de température soient immergées dans l'échantillon d'eau jusqu'à la hauteur du joint d'étanchéité.



Le résultat de la mesure s'affiche.