

Prévenir la corrosion de la batterie: 5811585

Il est important que vous vérifiez et remplacez périodiquement les piles de votre outil de diagnostic de température (#1 5811585). Comme tout autre appareil électronique, les piles peuvent se corroder avec le temps et doivent être remplacées.

Si vous remarquez que votre outil présente de la corrosion sur les piles, comme indiqué ci-dessous, assurez-vous d'enlever toute corrosion avant d'installer de nouvelles piles.

Un moyen facile de nettoyer la corrosion des piles alcalines est d'utiliser un coton-tige ou une brosse à dents humidifiés dans du vinaigre ou du jus de citron. Toute corrosion restante peut être éliminée avec du bicarbonate de soude et un peu d'eau.

Assurez-vous toujours de prendre des précautions lors du nettoyage des piles corrodées.

Travaillez dans un endroit bien aéré, portez des gants et des lunettes de sécurité et évitez tout contact avec la peau.



Les piles et l'outil ci-dessus présentent des signes de corrosion.