



Note sur le produit AquaChek Salt

À : Clients, distributeurs et revendeurs

Objet : Bandelettes d'analyse AquaChek Salt (chlorure de sodium)

Référence **561140A, 561141A, 561161, 562107, 562111, 56270, 18683**

N° d'étiquette : 1161LB AR309A, 1140ALB 8/05

N° de Lot (nombre à 4 chiffres sur le bouchon du flacon près de la date de péremption) de 9349 à 0236.

Une modification récente dans notre procédé de fabrication *peut* conduire la bande d'achèvement or/jaune en haut de la bandelette à ne pas virer au sombre pour signaler l'achèvement de l'analyse comme l'indiquent les instructions livrées avec le produit. La réaction chimique prévue pour la mesure de la salinité s'effectue néanmoins normalement et donnera une valeur d'analyse exacte en 10 minutes au plus. L'analyse se termine et donne un résultat exact quelle que soit la couleur de la bande or/jaune en haut de la bandelette.

Soyez certains que nos bandelettes d'analyse seront toujours fabriquées et contrôlées par les méthodes les plus rigoureuses et recevez nos excuses pour tout souci éventuel.

Les instructions sur les deux produits sont :

1. Remplir un petit flacon d'environ 1 pouce (2,5 cm) d'eau de piscine ou de spa.
2. Sortir une bandelette du flacon et reposer le bouchon immédiatement.
3. Tremper le bas de la bandelette dans l'eau. NE PAS immerger la bande jaune d'achèvement en haut de la bandelette. Important : Laisser la moitié supérieure de la bandelette complètement sèche pour des résultats précis.
4. Laisser tremper la bandelette dans l'eau jusqu'à l'achèvement de l'analyse (quand la bande jaune devient sombre, environ 3-4 minutes.)
5. Pour obtenir la concentration en sel : noter où se trouve le haut (point le plus élevé) de la crête blanche sur l'échelle numérique. Lire le haut de la crête sur la division 0,2 la plus proche. Trouver la concentration en chlorure de sodium en face de cette valeur sur le tableau ci-dessous.

Instructions modifiées pour les numéros de lot 9349 à 0236:

1. Remplir un petit flacon d'environ 1 pouce (2,5 cm) d'eau de piscine ou de spa.
2. Sortir une bandelette du flacon et reposer le bouchon immédiatement.
3. Tremper le bas de la bandelette dans l'eau. NE PAS immerger la bande jaune d'achèvement en haut de la bandelette. Important : Laisser la moitié supérieure de la bandelette complètement sèche pour des résultats précis.
4. ****Laisser la bandelette dans l'eau 10 minutes et comparer la bandelette au tableau pour obtenir les résultats.***
5. Pour obtenir la concentration en sel : noter où se trouve le haut (point le plus élevé) de la crête blanche sur l'échelle numérique. Lire le haut de la crête sur la division 0,2 la plus proche. Trouver la concentration en chlorure de sodium en face de cette valeur sur le tableau ci-dessous.

