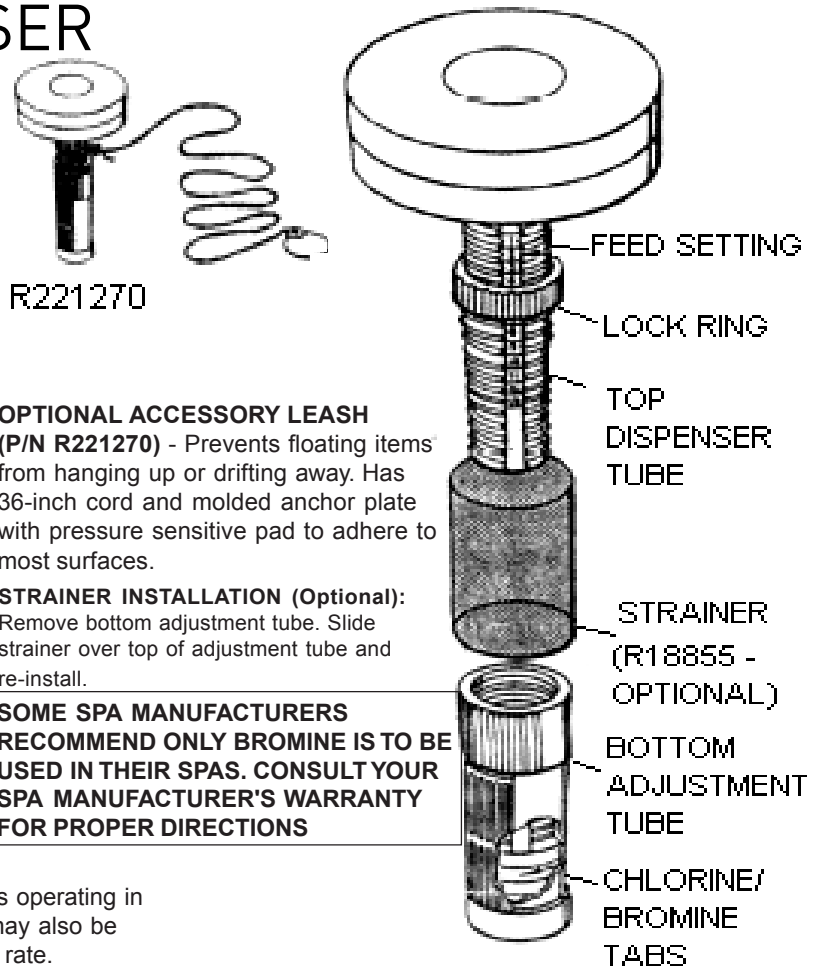


# PENTAIR #335 FLOATING CHLORINE/BROMINE DISPENSER

## INSTRUCTIONS FOR USE

1. Remove bottom adjustment tube from dispenser (turn counter-clockwise to remove).
2. Fill top dispenser tube with Tri-Chloro tabs or Bromine tabs or sticks (slow dissolving type). **WARNING! NEVER MIX TRI-CHLORO WITH BROMINE OR ANY OTHER CHEMICALS.**
3. Replace bottom adjustment tube and adjust to the desired setting (see feed setting table) and secure with lock ring.
4. Turn adjustment tube up (low numbers) for less feed rate and down for higher numbers (greater feed rate). Feed rate is calibrated at bottom of lock ring.
5. For greater feed rate, fill dispenser with tabs and push completely under water and invert. Allow air to escape from dispenser then return dispenser to the normal, upright operating position. This procedure exposes more tabs to water.



**Note:** For large volumes of water and/or when the dispenser is operating in the extended position (higher numbers) the adjustment tube may also be filled with tablets for a longer operation cycle and greater feed rate.

The water in a newly filled spa or hot tub should be properly conditioned to ensure maximum effectiveness of the Rainbow Lifeguard Floating Dispenser. Consult your local dealer for water conditioning information in your area.

Refer to the Chemical\* container for recommended Chemical\* residual. Use a test kit such as the Rainbow Lifeguard #752 to determine chlorine residual or the X756 for Bromine.

**Note (\*) Chemical indicates either Bromine or Chlorine.**

**Note:** Sunlight, rainfall, water temperature, number of bathers and frequency of Spa/Hot tub use affect the rate of chemical\* depletion. Under these conditions, it may be necessary to adjust the dispenser to a higher feed setting.

Spa/Hot Tub Gallons (Liters)	SUGGESTED FEED SETTING TABLE	
	Tri-Chloro	Bromine
200 (757)	3/4	2
400 (1514)	1-1/2	4-1/2
600 (2271)	2-1/2	7
800 (3028)	3	9
1000 (3785)	4	12

**⚠ DANGER**

**READ CAREFULLY.** This dispenser is designed to use **BROMINE** or **TRI-CHLORO-S-TRIAZINETRIONE** tablets or sticks-slow dissolving type. **DO NOT MIX TRI-CHLORO with BROMINE with CALCIUM HYPOCHLORITE, with other forms of concentrated chlorine or with other chemicals. FIRE AND/OR EXPLOSION MAY RESULT. If you are not the original owner of this dispenser and are not sure which chemical was used, be SAFE and flush dispenser thoroughly with fresh water. CAUTION should be used when refilling dispenser. Do not inhale fumes.**

**Technical Support: (800) 831-7133**

**CAUTION! DO NOT USE CALCIUM HYPOCHLORITE IN ANY FORM**

© 2015 Pentair Water Pool and Spa, Inc. All rights reserved.

1620 Hawkins Ave., Sanford, NC 27330 • (919) 566-8000  
10951 West Los Angeles Ave., Moorpark, CA 93021 • (800) 553-5000

Rainbow LifeGuard™ and Pentair Water Pool and Spa®: All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair or by one of its global affiliates. Rainbow LifeGuard™ is a trademarks and/or registered trademarks of Pentair Water Pool and Spa, Inc. and/or its affiliated companies in the United States and/ or other countries. Unless expressly noted, names and brands of third parties that may be used in this document are not used to indicate an affiliation or endorsement between the owners of these names and brands and Pentair Water Pool and Spa, Inc. Those names and brands may be the trademarks or registered trademarks of those third parties. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice. Pentair is an equal opportunity employer.



Blank Page

# PENTAIR **DISTRIBUTEUR DE CHLORE/BROME FLOTTANT N° 335**

## MODE D'EMPLOI

1. Retirez le tube de réglage en bas du distributeur (en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre).
2. Remplissez le distributeur de pastilles ou de bâtonnets de chlore ou de brome (à dissolution lente). **MISE EN GARDE! NE JAMAIS MÉLANGER DE TRICHLORO À DU BROME OU À TOUT AUTRE PRODUIT CHIMIQUE.**
3. Replacez le tube de réglage du bas et ajustez-le au niveau désiré (voir le tableau de réglage), puis sécurisez avec l'anneau de blocage.
4. Pour diminuer le dosage du chlore, tournez le tube de réglage vers le haut (chiffres inférieurs). Pour augmenter le dosage, tournez le tube vers le bas (chiffres supérieurs). L'étalonnage du débit s'effectue sous l'anneau de blocage.
5. Pour un plus fort débit, remplissez le distributeur de pastilles et submergez-le complètement, puis inversez-le. Laissez tout l'air s'échapper du distributeur puis le remettre à l'endroit. Ceci permet de dissoudre plus de pastilles dans l'eau.

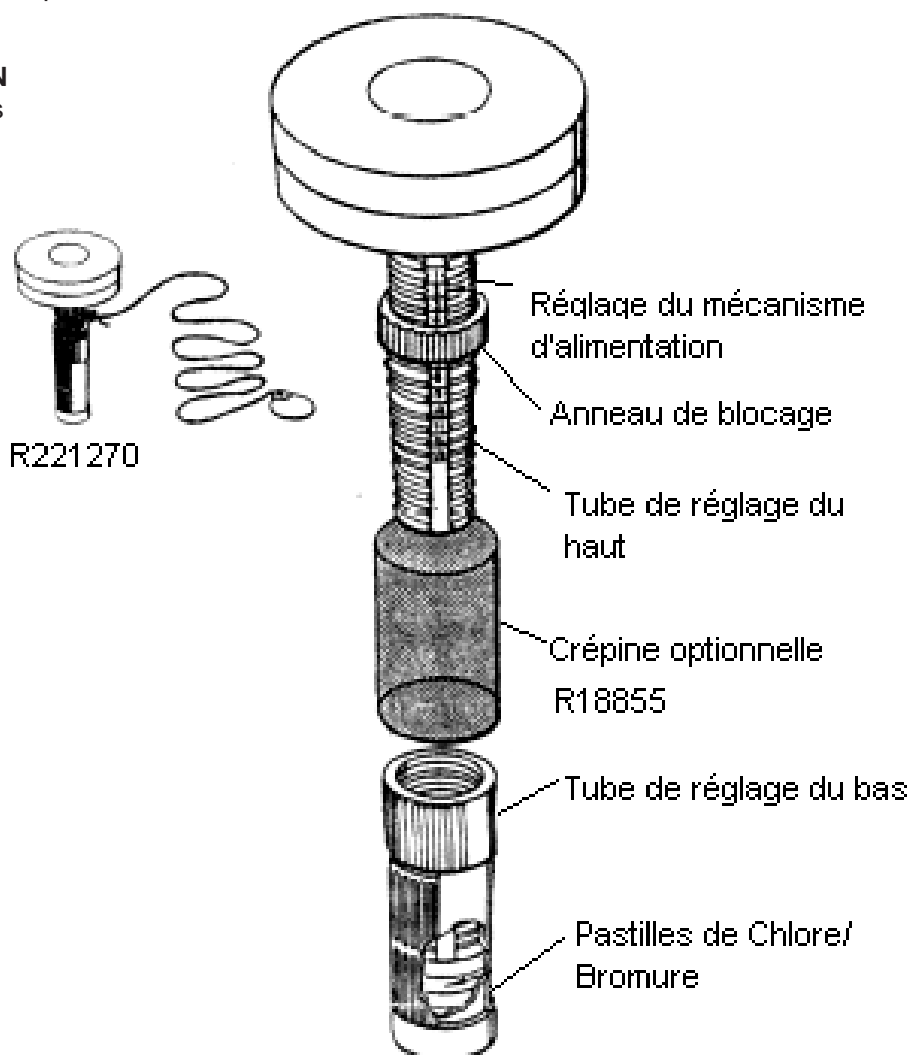
## CORDON DE RETENUE OPTIONNEL (P/N R221270) - Empêche les éléments flottants de s'accrocher ou de partir à la dérive.

Cordon de 36 pouces (91 cm) et plaques d'ancrage moulées avec des coussinets autoadhésifs se fixant à la plupart des surfaces.

## INSTALLATION DANS LA CRÉPINE (Optionnelle)

Retirez le tube de réglage. Glissez la crépine sur le tube de réglage, puis remettez le tube de réglage en place.

**REMARQUE : CERTAINS FABRICANTS DE SPAS RECOMMANDENT DE N'UTILISER QUE DU BROME DANS LEURS SPAS. VEUILLEZ CONSULTER LA GARANTIE DE VOTRE FABRICANT POUR OBTENIR LES INSTRUCTIONS APPROPRIÉES.**



**CERTAINS FABRICANTS DE SPAS RECOMMANDENT DE N'UTILISER QUE DU BROME DANS LEURS SPAS. VEUILLEZ CONSULTER LA GARANTIE DE VOTRE FABRICANT POUR OBTENIR LES INSTRUCTIONS APPROPRIÉES.**

**Remarque :** Pour de plus grands volumes d'eau et/ou lorsque le réglage du distributeur est élevé (chiffres supérieurs), le tube de réglage peut également être rempli de pastilles pour une utilisation prolongée et un plus grand débit.

Lors du remplissage initial du spa, l'eau doit être traitée adéquatement afin de maximiser l'efficacité du distributeur de chlore flottant Rainbow Lifeguard. Veuillez consulter le détaillant local afin d'obtenir plus de renseignements sur le conditionnement de l'eau dans votre région.

Veuillez vous reporter au contenant du produit chimique pour les recommandations concernant la quantité résiduelle de chlore. Utilisez une trousse d'analyse afin de déterminer la quantité résiduelle de chlore comme la Rainbow Lifeguard N° 752, ou la N° 756 pour le brome.

**Remarque : (\*) indique soit brome, soit chlore, selon le produit utilisé.**

**Remarque :** L'ensoleillement, la pluie, la température de l'eau, le nombre de baigneurs et la fréquence d'utilisation du spa affectent l'abaissement du taux de concentration du produit chimique\* utilisé. Dans ce cas, il se peut que vous ayez à ajuster à la hausse le réglage du distributeur.

Spa/Jacuzzi Gallons (Litres)	Réglage du dosage	
	Trichlore	Brome
200 (757)	$\frac{3}{4}$	2
400 (1514)	1-1/2	4-1/2
600 (2271)	2-1/2	7
800 (3028)	3	9
1000 (3785)	4	12

**DANGER! VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT.** Le distributeur est conçu pour les pastilles ou les bâtonnets à dissolution lente de BROME ou de TRICHLORO-S-TRIAZÉTRIONE. NE MÉLANGEZ JAMAIS de TRICHLORE ou de BROME avec de l'HYPOCHLORURE de CALCIUM ou avec d'autres formes de chlore concentré ou d'autres produits chimiques. IL PEUT EN RÉSULTER DES RISQUES D'INCENDIE ET/OU D'EXPLOSION. Si vous n'êtes pas le propriétaire d'origine de ce distributeur, ou que vous ne savez pas avec certitude quels produits chimiques ont été utilisés, optez pour la SÉCURITÉ et rincez entièrement à l'eau fraîche. Faites toujours preuve de la plus grande PRUDENCE lorsque vous remplissez le distributeur. N'inhalez pas les vapeurs.



**Soutien technique : 1-800-831-7133**

© 2015 Pentair Water Pool and Spa, Inc. Tous droits réservés.

1620 Hawkins Ave., Sanford, NC 27330 - 919-566-8000  
10951 West Los Angeles Ave., Moorpark, CA 93021 - 805 553-5000

Rainbow LifeGuardMC et Pentair Water Pool and Spa® sont des marques de commerce enregistrées de Pentair Water Pool and Spa, Inc. et/ou de ses filiales aux États Unis et/ou dans d'autres pays. À moins qu'il en soit indiqué autrement, l'utilisation des noms et des marques des produits autres que les siens dans ce document ne présuppose nullement l'affiliation entre les propriétaires de ces noms et marques de commerce et Pentair Water Pool and Spa, Inc. ou leur cautionnement.

