

## PERFORMANCE DATA SHEET

# FRIDGE FILTERS



This filter has been tested according to NSF/ANSI 42 and 53 for reduction of the substances listed below in Table 1. The concentration of the indicated substances in the water entering the system was reduced to a concentration less than or equal to the permissible limit for water leaving the system as specified in NSF/ANSI 42 and 53. Also tested and certified to CSA B483.1

	MODEL	FLOW RATE (GPM)	CAPACITY (GAL)	NSF42- AESTHETIC EFFECTS, Chlorine Reduction	NSF 53 – HEALTH EFFECTS		
					Lead	Cyst	PFOA/PFOS
1	RW2	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
2	RG1	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
3	RS2	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
4	RM2	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
5	RL2	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
6	RS1	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
7	RL3	0.5	200	Listed	Listed	Listed	Listed
8	RB2	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
9	RF7	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
10	RL4	0.5	200	Listed	Listed	Listed	Listed
11	RG4	0.5	300	Listed	Listed	Listed	Listed
12	RW4	0.5	300	Listed	Listed	Listed	
13	RG3	0.5	300	Listed	Listed	Listed	
14	RM1	0.5	300	Listed	Listed	Listed	
15	RG2	0.5	300	Listed	Listed	Listed	
16	RW3	0.5	200	Listed			

Additional testing and verification to NSF 401 for the reduction of pharmaceuticals - Phenytoin, Ibuprofen, Naproxen, Estrone, Bisphenol A, Nonylphenol has been performed by independent laboratory



Filter Specifications	
Operating Temperature	33 – 100°F (0.6°C – 38 °C)
Operating Pressure	30 psi (207 kPa) – 100 psi (689 kPa)

- Do not use on water that is microbiologically unsafe without adequate disinfection before or after the unit. The system may be used on disinfected water that may contain filterable cysts
- All testing performed under standard laboratory conditions. Actual performance may vary
- It is essential that the manufacturer’s recommended installation, maintenance and filter replacement requirements be carried out for the product to perform as advertised. See installation manual for warranty information.



### Envirogard Products Limited

446, Major Mackenzie Drive East, Richmond Hill,  
ON L4C 1J2, CANADA

Tel: (905) 884 9388 Fax: (905) 884 3532

Web: [www.rainfresh.ca](http://www.rainfresh.ca)

## FICHE DE PERFORMANCE TECHNIQUE

# FILTRES DE REFRIGÉRATEUR



Ce filtre a été testé selon NSF/ANSI 42 et 53 pour la réduction des substances répertoriées ci-dessous dans le tableau 1. La concentration des substances indiquées dans l'eau entrant dans le système a été réduite à une concentration inférieure ou égale à la limite permise pour l'eau sortant du système, comme spécifié dans NSF/ANSI 42 et 53. Également testé et certifié selon CSA B483.1.

	MODÈLE	DÉBIT (GPM)	CAPACITÉ (GAL)	NSF42- EFFETS ESTHÉTIQUES, Réduction du Chlore	NSF 53 – EFFETS SUR LA SANTÉ		
					Plomb	Kyste	PFOA/PFOS
1	RW2	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
2	RG1	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
3	RS2	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
4	RM2	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
5	RL2	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
6	RS1	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
7	RL3	0.5	200	Listée	Listée	Listée	Listée
8	RB2	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
9	RF7	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
10	RL4	0.5	200	Listée	Listée	Listée	Listée
11	RG4	0.5	300	Listée	Listée	Listée	Listée
12	RW4	0.5	300	Listée	Listée	Listée	
13	RG3	0.5	300	Listée	Listée	Listée	
14	RM1	0.5	300	Listée	Listée	Listée	
15	RG2	0.5	300	Listée	Listée	Listée	
16	RW3	0.5	200	Listée			

Des tests et vérifications supplémentaires selon NSF 401 pour la réduction des produits pharmaceutiques - Phénytoïne, Ibuprofène, Naproxène, Estrone, Bisphénol A, Nonylphénol ont été effectués par un laboratoire indépendant.



Spécifications du filtre	
Température de fonctionnement	33 – 100°F (0.6°C – 38 °C)
Pression de fonctionnement	30 psi (207 kPa) – 100 psi (689 kPa)

- Ne pas utiliser sur de l'eau microbiologiquement dangereuse sans une désinfection adéquate avant ou après l'appareil. Le système peut être utilisé sur de l'eau désinfectée pouvant contenir des kystes filtrables
- Tous les tests effectués dans des conditions de laboratoire standard. Les performances réelles peuvent varier
- Il est essentiel que les exigences d'installation, d'entretien et de remplacement du filtre recommandées par le fabricant soient respectées pour que le produit fonctionne comme annoncé. Voir le manuel d'installation pour les informations sur la garantie.



### Envirogard Products Limited

446, Major Mackenzie Drive East, Richmond Hill,  
ON L4C 1J2, CANADA

Tél : (905) 884 9388 Fax : (905) 884 3532

Site web : [www.rainfresh.ca](http://www.rainfresh.ca)