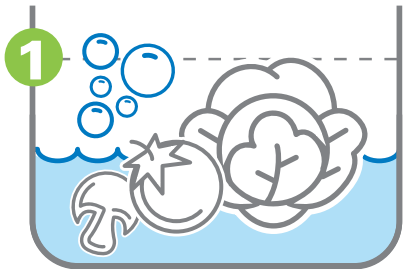


Peroxy Agri

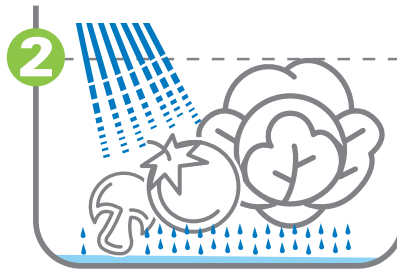


HIGH-LEVEL SANITIZER FOR FRUITS AND VEGETABLES ASSAINISSEUR HAUT NIVEAU POUR FRUITS ET LÉGUMES

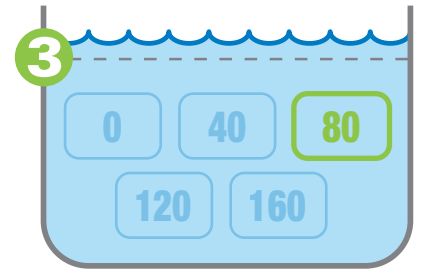
How to use / Procédure d'utilisation



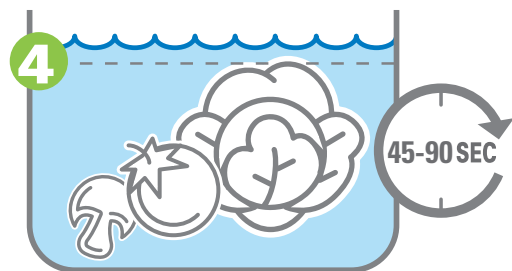
Wash vegetables a first time in a sink filled with water to remove dirt.
Réaliser un premier lavage des légumes dans un évier rempli d'eau pour évacuer les salissures.



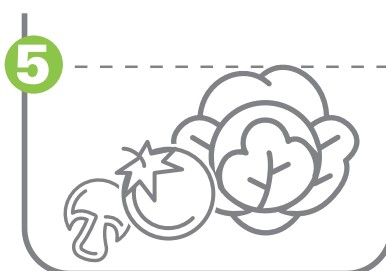
Drain vegetables and empty the sink. Rinse thoroughly with drinkable water.
Égoutter les légumes, puis vider l'évier. Rincer abondamment avec de l'eau potable.



Fill in with the solution from the automatic dispenser, the dispenser is calibrated to deliver between 30 to 80 ppm
Remplir de la solution en utilisant le distributeur automatique.



Submerge vegetables in the solution for 45 to 90 sec.
Immerger les légumes en trempage pendant 45 à 90 secondes dans la solution.



Drain from the solution & Consume Without Rinsing.
Drain la solution et consomme sans Reinçage.



TITRATION USING TEST STRIPS TO DETERMINE PPM OF PERACETIC ACID

1. Take a minimum of 200 ml sample of Peroxy Agri solution clean and freshly made.
2. Take one test strip and soak the end of it for 10 seconds.
3. Compare with the scale of colors that comes on the bottle.

TITRAGE À L'AIDE DE BANDETTES DE TEST POUR DÉTERMINER LES PPM D'ACIDE PERACÉTIQUE

1. Prélever un échantillon d'au moins 200 ml de solution Peroxy Agri, propre et fraîchement préparée.
2. Prenez une bandelette de test et tremper l'embout pendant 10 secondes.
3. Comparez avec l'échelle de couleurs située sur la bouteille.



atomes

Advanced Biochemicals

3485 Ashby, Ville Saint Laurent, Quebec,

H7W 2N9 Canada

Tel.: +1 (514) 2745 597

Fax: +1 (514) 745 5176