



### AVANTAGES

- ✓ **Écologique:** Se biodégrade rapidement en composantes biologiques sans impact pour l'environnement.
- ✓ **Sécuritaire:** Contient des ingrédients 100% approuvée FDA-GRAS, non toxiques et sans danger pour la vie aquatique.
- ✓ **« Clean label »:** Formulé avec un minimum d'ingrédients pour des performances optimales.
- ✓ **Efficace:** Formulé pour éliminer les microbes nocifs, les métaux lourds, la saleté et les matières organiques en 1 minute.

**99,99%\*\*<sup>\*\*</sup>** d'efficacité démontrée contre les bactéries suivantes :

- *E. coli O157:H7*
- *Listeria monocytogenes*
- *Salmonella enterica*

NOM DU PRODUIT	# ID	FORMAT
TRAITEMENT ANTIMICROBIEN POUR FRUITS ET LÉGUMES	0024	4L
	0025	20L

### ADDITIF POUR L'EAU DE LAVAGE

Les fruits et légumes peuvent être exposés à une contamination causée par des agents pathogènes et des résidus chimiques. Ce traitement antimicrobien de qualité alimentaire est conçu pour améliorer la sécurité alimentaire et être facilement intégré à vos procédures d'assurance qualité.

#### Nettoyer les fruits et légumes

- Aide à éliminer les résidus chimiques et la saleté.

#### Réduire les bactéries pathogènes et nocives

- Attaque les bactéries à la surface des aliments et dans l'eau de lavage.

#### Aider à prolonger la durée de conservation

- Aide à éliminer les micro-organismes qui causent la pourriture et la détérioration des aliments.

### UTILISATION SIMPLE

(voir l'étiquette pour les instructions complètes)

- 1) Diluer
- 2) Immerger ou pulvériser
- 3) Sécher à l'air. Si souhaité frotter, rincer à l'eau ou essuyer après 1 minute de temps de contact. Drainer adéquatement. Rinçage non requis.



TEMPS DE CONTACT	1 minute
TAUX DE DILUTION	0,5 à 1 %*
INGRÉDIENT ACTIF	Arginate laurique
INTERACTION ALIMENTAIRE	Sans allergène sans odeur ni goût

### FAITS INTÉRESSANTS

ALIMENTS PROPICES AUX BACTÉRIES PATHOGÈNES

- Légumes verts feuillus
- Melons
- Petits fruits



#### TECHNOLOGIE BREVETÉE

\*Utiliser la dilution à 1% en présence d'eau dure (>250ppm CaCO3). \*\*Applicable à la réduction des agents pathogènes dans l'eau de lavage. Une lettre de garantie attestant la conformité du produit au Règlement sur la salubrité des aliments au Canada et des avis de non-objections (ANO) par Santé Canada pour agent technologique est disponible sur demande auprès d'un représentant de Armony.bio.