

HOBART

TABLETTES HYGIÈNE

+30 jours d'arrêt de fonctionnement

Ou pour effectuer un cycle hygiène périodiquement

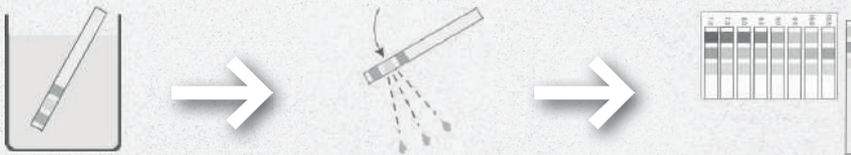
POTENTIEL HYDROGÈNE

MESURE ALCALINITÉ

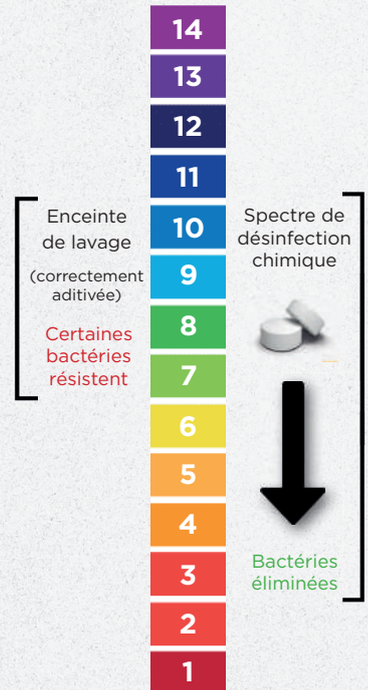


✓ Pourquoi utiliser des Tablettes Hygiène ?

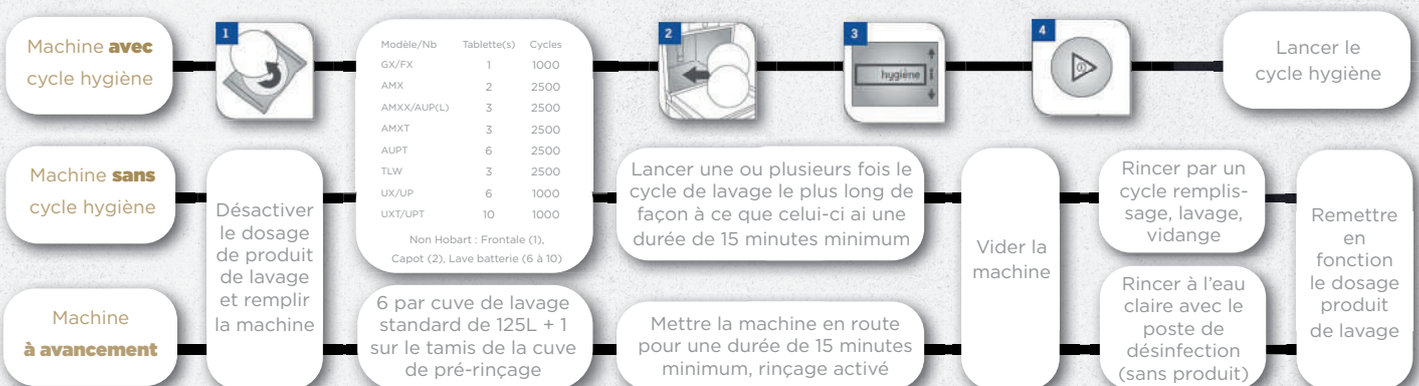
- ✓ L'enceinte de lavage est en permanence soumise à un pH entre 7 et 10 pH (si correctement additivée en produit de lavage). Ce milieu fortement alcalin est par nature bactéricide, mais certaines catégories de bactéries sont résistantes.
- ✓ Le cycle d'hygiène avec la tablette permet de créer un milieu acide d'une valeur de 3,5 pH pour détruire les bactéries résistantes au milieu alcalin.
- ✓ Pour avoir l'assurance d'un processus de lavage conforme aux attentes (élimination des bactéries), il convient donc de vérifier la valeur de pH du bac (pendant l'égouttage) en utilisant les languettes pH et en reportant la valeur sur votre feuille d'intervention. Toute valeur anormalement faible doit être signalée au client ou corrigée.



pH



✓ Comment réaliser un cycle hygiène ?



✓ Informations pratiques

- ✓ Référence : 897954 - Prix 2020 : 67 € HT - Boîte de 15 tablettes emballées individuellement (50g unitaire)