Zeitschrift: Générations : aînés

Herausgeber: Société coopérative générations

Band: 25 (1995)

Heft: 11

Artikel: Vaisselle qui brille

Autor: Chassot, Janine

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-829056

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 11.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Vaisselle qui brille

Des verres qui scintillent chez l'un, mais pas chez l'autre. Vous avez tous vu ces spots TV où les cuisiniers, leurs clients, les voisines se mirent ou ne se mirent pas dans leurs assiettes. Il faut savoir choisir le bon détergent!

aisons individuelles ou appartements sont de plus en plus nombreux à être équipés d'un lave-vaisselle. Des appareils plus performants, silencieux, économes en eau et en énergie. Ils consomment bien moins que l'évier et, grâce à leur température élevée, favorisent l'hygiène, puisqu'on évite aussi les torchons.

Les produits de lavage spécifiques se sont eux aussi modifiés. Comme les lessives, ils sont devenus «compacts» et plus récemment «tabs» ou pastilles ont fait leur apparition.

Les phosphates, la toxicité posent problème. Alors faisant fi de la pub, la FRC a décidé de tester 5 poudres compactes et 4 tabs. Trois paramètres ont été choisis:

1. Le prix. Poids, prix d'un lavage, la sécurité de l'emballage (nombreux accidents de petits enfants).

2. La composition. La présence de phosphates (un seul produit!) a été pénalisée.

3. La qualité du lavage. Nous résumons ici quelques observations importantes et conseils.

Remarques

Poids/prix: Une poudre compacte coûte le double d'une poudre classique (qui disparaît des rayons) mais on en met aussi deux fois moins. Respecter les indications. Il ne sert à rien de surdoser, au contraire. Laver avec des «tabs» revient 7% plus cher, mais on évite le surdosage. Se-

lon les marques, les prix pour un lavage vont de 16 à 26 centimes, quel que soit le conditionnement.

Sécurité: C'est un produit à tenir impérativement hors de portée des bambins. Surtout les «tabs». Le centre TOX qui recense de très, très nombreux accidents souhaite des emballages de sécurité. Ce sera bientôt chose faite comme en Allemagne. Aucun des produits n'était dans un tel emballage. Certains portent la bande rouge, classe 5S, les autres se prétendent «hors classe». Mais tous sont toxiques à l'ingestion (ils contiennent de la soude et des ingrédients chlorés). Ils peuvent aussi causer des brûlures aux yeux. Attention en utilisant les sachets de recharge. En cas de problème: TOX, tél. 01/251 51 51.

Composition: les ingrédients sont assez semblables, mais les proportions varient. Disons qu'il s'agit d'alcalis env. 30%, d'agents tensioactifs (env. 5%), d'adoucisseurs (l'acide citrique remplaçant par ex. les phosphates) et de produits spécifiques pour protéger l'argenterie, d'enzymes anti-taches etc.

Et ça lave bien? Oui. Un produit est «très bon», 6 «bons» et 2 «satisfaisants». La vaisselle du test a été salie avec des aliments à problème! Œufs mollets, semoule, épinards, margarine et du thé (le plus difficile à laver). Les salissures ont séchés 20 min. puis ont séjourné 24 h. dans l'appareil. Le lavage a été fait sans prélavage, à 65°. En général les produits solides s'en sortent bien, avec quelques traces d'œuf ou d'épinards. Les verres sensibles aux gouttes, aussi. C'est le thé qui pose problème, ainsi que le café d'ailleurs.

Janine Chassot/FRC

Le test complet, avec les tableaux se trouve dans «J'achète mieux» de septembre. Commande à la FRC (tél. 021/312 80 06).

Ce qu'il faut savoir

- * Inutile de faire des réserves de ces produits ou d'acheter de gros conditionnements. L'efficacité des enzymes diminue avec le temps.
- * Sunmicro obtient un très bon. Tous les autres sont bons, Calgonitultra et Dishlav «tabs», satisfaisants. Vous avez donc vraiment le choix.
- * Ne surdosez pas. Veillez au sel et au liquide de rinçage.
- * Les poudres classiques encore en vente contiennent des phosphates, alors que les compacts n'en contiennent plus, et la quantité pour un lavage est de 40 à 75% de moins...
- * Suivez scrupuleusement les dosages indiqués pour VOTRE eau. Vous devez connaître son degré de dureté exact (le Service des eaux renseigne...) et non pas juger au pifomètre que votre eau est très calcaire.
- * Ne jamais utiliser de détergent pour évier dans la machine. Catastrophe en vue; utiliser du sel spécial sans iode et sans fluor; laver à la main les assiettes peintes à la main ou anciennes. Et les couteaux anciens.
- * En renouvelant votre vaisselle, pensez à acheter des pièces étiquetées «va au lave-vaisselle» ou plus souvent en anglais «dishwasher proof».
- * Les ustensiles ou bols, les planches en bois ne vont pas au lave-vaisselle; le rangement est très important. La qualité du lavage en dépend; les couverts en argent (ou argentés) doivent être séparés de l'inox et ne pas le toucher. D'où différents petits compartiments!