

estimée à 4,7 milliards de dollars US, les produits d'entretien constituant 40 % du marché et les produits pour le traitement des aliments et les services, 50 %. Selon l'USDOC, la valeur des expéditions de l'industrie en 1988 a dépassé de 9,8 % celle des expéditions de 1987, pour se chiffrer à 5,8 milliards de dollars US. La valeur des importations est demeurée la même à 34 millions de dollars US.

L'USDOC signale que l'évolution du marché des produits de nettoyage institutionnels et industriels laisse présager des perspectives prometteuses pour cette industrie. L'organisme prévoit que les expéditions de l'industrie augmenteront de 6,8 % par rapport à celles de 1988 (en dollars US constants de 1982). Il s'attend à ce que les importations demeurent à près de 35 millions de dollars US. En 1989, on croit que les produits qui se vendront le mieux seront les produits de nettoyage à usage multiples, les produits moins abrasifs et les prémesurés pour le nettoyage seront de plus en plus utilisés dans les secteurs institutionnel et industriel en raison de l'efficacité du prémesurage dans l'utilisation. L'USDOC entrevoit une croissance de plus de 5 % l'an pour la période 1989-1993. Les tendances observées dans cette industrie vont dans le sens d'un accroissement de la réglementation environnementale, de l'achat en grandes quantités de produits chimiques pour le nettoyage par les gros clients dans le but de réduire les coûts d'emballage, de l'internationalisation des marchés institutionnel et industriel par le biais d'acquisitions par des entreprises étrangères, de l'achat de produits de nettoyage par les petits clients dans des magasins à très grande surface de vente (magasins de vente au rabais) au lieu de chez les fournisseurs habituels et de la mise au point d'agents de nettoyage bactéricides contenant des effecteurs d'enzymes pour les bacs à graisse.

Les agents tensio-actifs

Selon l'USDOC, les agents tensio-actifs (agents de surface) sont des produits chimiques organiques qui servent d'agents de mouillage en diminuant la tension de surface. Ils entrent principalement dans la préparation des détergents. Les nouveaux agents tensio-actifs à prix élevé comme le polyéthoxyéther de phénol alkylé remplacent peu à peu d'anciens produits à prix peu élevé comme les dérivés sulfonates d'alcool, en raison de leurs capacités supérieures de réduction de la tension de surface, de mouillage et de stabilisation de la mousse. L'USDOC signale que la valeur des expéditions de l'industrie en 1988 a atteint 3,5 milliards de dollars US, ce qui représente une augmentation de 15,5 % par rapport à la valeur de 1987. En 1988, la valeur des importations a excédé de 39,2 % celle de 1987, pour atteindre approximativement 238 millions de dollars US.

L'USDOC maintient qu'environ 40 % de tous les agents tensio-actifs entrent dans la préparation des produits de nettoyage ménagers. Les agents tensio-actifs industriels sont utilisés dans des applications telles les additifs pétroliers, le forage de puits de pétrole, les matières plastiques et les élastomères, le traitement des aliments, les additifs miniers, le ciment, les textiles et les produits chimiques agricoles. L'USDOC attribue la croissance des expéditions d'agents tensio-actifs à l'accroissement des ventes de détergents de blanchissage à usage industriel, qui exigent de plus grandes quantités d'agents tensio-actifs