

ARCANDIS-EcoTab

Pastile fără fosfați, pentru mașini de spălat veselă

- ▶ Pentru toate mașinile de spălat vase de uz casnic
- ▶ Solvent foarte eficient pentru proteine și amidon
- ▶ Îndepărtarea rapidă și completă a reziduurilor alimentare persistente, precum și a reziduurilor de ceai și cafea
- ▶ Putere maximă de curățare chiar și cu programe de spălare la temperaturi scăzute
- ▶ Protecția sticlei împotriva coroziunii
- ▶ Fără fosfați, odoranți și conservanți
- ▶ Certificat cu eticheta ecologică europeană



Domeniul de întrebuițare

Pentru toate felurile de veselă, rezistente la substanțe alcaline din porcelan, sticlă, inox și plastic. Paharele de cristal, porțelanul pictat manual, oalele și tigăile din aluminiu și tacâmurile cu mânere din lemn se vor spăla de preferință manual. A nu se utiliza pentru curățarea vaselor din aluminiu și argint.

Întrebuițare

Înainte de prima întrebuițare a se testa rezistența materialelor la un loc ascuns. Respectați instrucțiunile de utilizare furnizate de producătorul mașinii.

Spălarea veselei cu mașină:

Clătiți murdăriile superficiale de pe veselă, înainte de a încărca mașina. Despachetați pastila din folia de protecție și o introduceți în camera de dozare. În continuare selectați programul de spălare și porniți mașina. Pentru programele scurte, se recomandă utilizarea pulberii ARCANDIS. Consum: 1,0 tabletă per ciclu de spălare.

Controlați și curățați filtrul periodic. Adăugați din timp sarea pentru dedurizare și agentul de clătire și setați dozarea în funcție de durezza locală a apei, în conformitate cu instrucțiunile de utilizare ale mașinii de spălat vase.



Aviz

Pagubele produse prin nerespectarea modului de utilizare conf. fișei tehnice, nu pot fi reclamate. Acest produs, marcat cu simbolul ecologic european, curăță bine la temperaturi reduse de 55°C. Alegeți un program cu temperatură redusă, umpleți bine mașina cu veselă și nu dozați mai mult detergent decât indicat. Astfel se poate reduce consumul de energie și apă, la fel se reduce poluarea apei. Ambalajul este reciclabil.

Compoziție (conform 648/2004/CE)

Tenside neionice < 5%, fosfonați < 5%, policarboxilați < 5%, agenți de înălbire pe bază de oxigen 5–15%, enzime (Protease, Amylase). pH (1:100): 10,5

Etichetare

Etichetare (în concentrat): GHS07, Atenție. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P337+P313 Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul. P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. EUH208 Conține Protease, Amylase. Poate provoca o reacție alergică.