

## Biotehnologie

# Detergent pentru bucătărie



### POD|ORA

**PodOra™** este o gamă inovatoare de detergenți biotehnologici concentrați, sub formă de capsule solubile, care oferă soluții de curățare ușor de diluat și extrem de eficiente. Cu un ambalaj redus și o formulă super concentrată, **PodOra™** este alegerea inteligentă pentru afacerile care caută soluții de curățare sigure și durabile.

### Descriere

Capsulă super concentrată pentru curățarea eficientă a suprafețelor din sectorul alimentar și industria agroalimentară.

**Pentru utilizare în unități alimentare:** Evitați contaminarea alimentelor în timpul utilizării și depozitării. Suprafețele care intră în contact cu alimentele trebuie clătite cu apă potabilă înainte de reutilizare.

### Mod de utilizare

1. Introduceți o capsulă în sticlă
2. Umpleți sticla cu 750 ml de apă rece
3. Așteptați și agitați
4. Curățați

Sfat: Pentru depuneri persistente, lăsați să acționeze și frecăți.



• Consultați un reprezentant InnuScience pentru mai multe informații privind diluțiile, dozele sau echipamentele de utilizat în funcție de nevoile dumneavoastră.

• Consultați un reprezentant pentru informații despre instruirea noastră specializată.

### Diluție



Curățenie zilnică

1 capsulă

750 ml apă  
25 oz

### Sfaturi pentru curățenie

- Curățați întotdeauna din zona cea mai curată spre cea mai murdară și de sus în jos
- Folosiți întotdeauna unelte curate și bine întreținute
- Respectați diluțiile recomandate
- Folosiți unelte care nu deteriorează suprafețele
- Nu amestecați niciodată produsele

### Depozitare

Se recomandă păstrarea la temperaturi cuprinse între 15–24°C și umiditate relativă de 30–50%. Evitați expunerea directă la soare, umiditatea ridicată, temperaturile de îngheț, gheața carbonică și alte condiții extreme.

### Termen de valabilitate

- 2 years

### ProBiotech™ technology

Introducing the groundbreaking **ProBiotech** technology from **InnuScience** — a combination of our proprietary ingredients and nature's beneficial microorganisms, that has been revolutionizing the sustainable cleaning market.

Unlike traditional chemicals, our **ProBiotech** solutions work with nature to clean, destroy odors at their source, and maintain a genuinely clean environment.

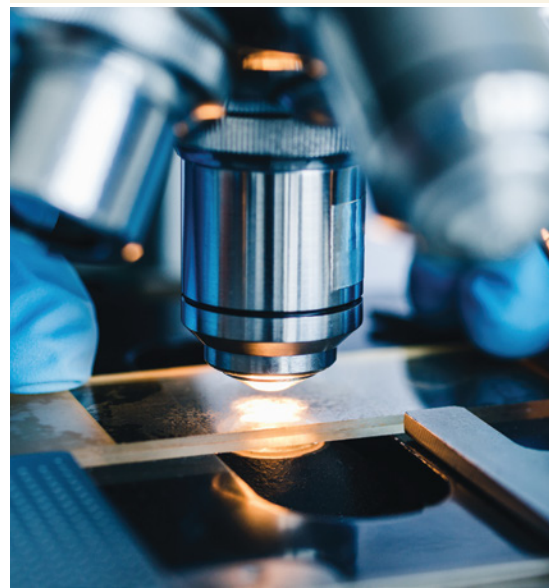
With over 30 years of research and development, **InnuScience** is continuously unlocking the potential of **ProBiotech** technology, creating products that deliver unparalleled results with minimal impact to our environment.

Our products introduce microorganisms that naturally degrade organic matter, effectively eliminating dirt, grime, and odors. These microorganisms outcompete harmful bacteria, ensuring lasting cleanliness.

**InnuScience** specializes in eco-friendly cleaning, offering biodegradable, non-toxic solutions that minimize environmental impact.

Supported by 30+ years of scientific research and development, our **ProBiotech** technology epitomizes effectiveness and safety.

Join us on our journey towards a cleaner, safer, and more sustainable future by exploring our **ProBiotech** cleaning range at [innuscience.com](http://innuscience.com).



## Beneficiile produsului



Formulă biotehnologică



Fără compuși organici volatili (COV)



Reducere a plasticului cu peste 95%\*



Reducere a emisiilor de CO<sub>2</sub> cu peste 95%\*



Reducere a spațiului de depozitare cu peste 95%\*



Nereglementat după diluare



Reducere a transportului cu peste 95%\*



pH neutru



Surfactanți pe bază de plante



Dozare precisă fără sistem de diluare



Biodegradabil cu ușurință



Cost redus în utilizare

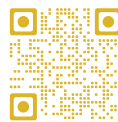
\*comparativ cu produsele gata de utilizare

## Despre InnuScience™

Din 1992, **InnuScience Group** este specializat în cercetarea, dezvoltarea și fabricarea de soluții biotehnologice sigure, eficiente și durabile, concepute pentru a înlocui substanțele chimice nocive.

## Ambalaj compostabil

Pungile noastre sunt fabricate din materiale compostabile de origine vegetală, ceea ce înseamnă că se descompun natural cu ajutorul căldurii, umidității și microbilor, revenind ușor în natură fără a lăsa în urmă toxine dăunătoare. Compostați ambalajul acasă sau în unități industriale unde acest lucru este permis.



Scanați codul de mai sus pentru mai multe informații.

## Siguranță

Este important ca personalul de curățenie să înțeleagă pe deplin **Fișa cu Date de Securitate (SDS)**, deoarece aceasta conține informații esențiale despre pericole, manipulare în siguranță și eliminare. **SDS**-ul include identificarea riscurilor potențiale, măsuri de prim ajutor recomandate în caz de expunere accidentală și oferă un ghid pentru procedurile corecte de manipulare, inclusiv instrucțiuni de depozitare și precauții privind substanțele incompatibile, esențiale pentru prevenirea accidentelor. Pentru a accesa **SDS**-ul complet, vă rugăm să scanați codul din dreapta.



Scanați codul de mai sus pentru a accesa Fișa cu Date de Securitate (SDS).

## Coduri de produs și ambalaje

| Cod   | Capsule per ambalaj | Cantitate per cutie |
|-------|---------------------|---------------------|
| 17242 | 25 buc              | 10 pachete          |

