

Potencial de biodegradação de microcistinas por microrganismos

Página 185, onde se lê:

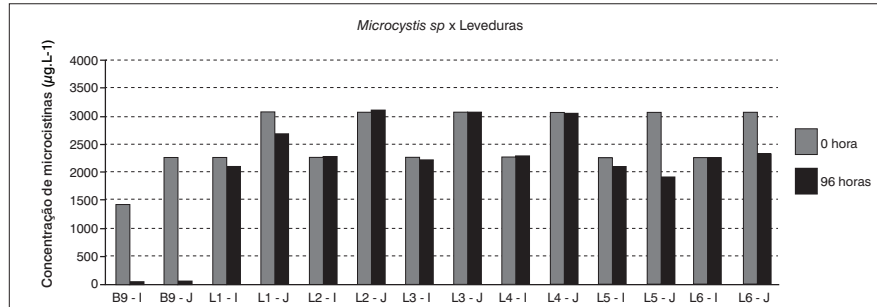


Figura 2 – Degradação de microcistinas pela bactéria B9 e seis cepas de leveduras utilizando extrato de *Microcystis* sp contendo microcistinas.

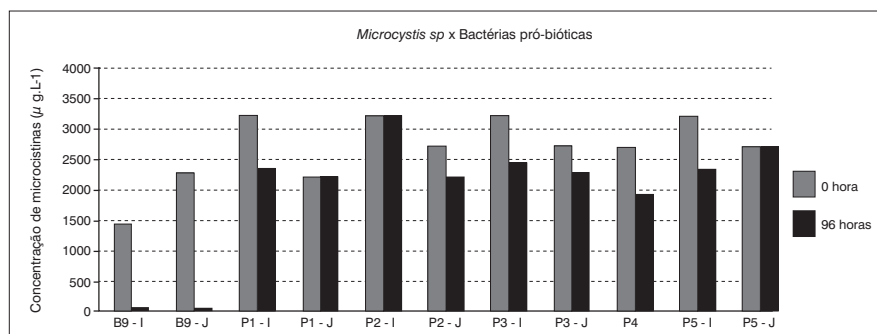


Figura 3 – Degradação de microcistinas pela bactéria B9, quatro cepas de bactérias probióticas e kefir utilizando extrato de *Microcystis* sp contendo microcistinas.

Leia-se:

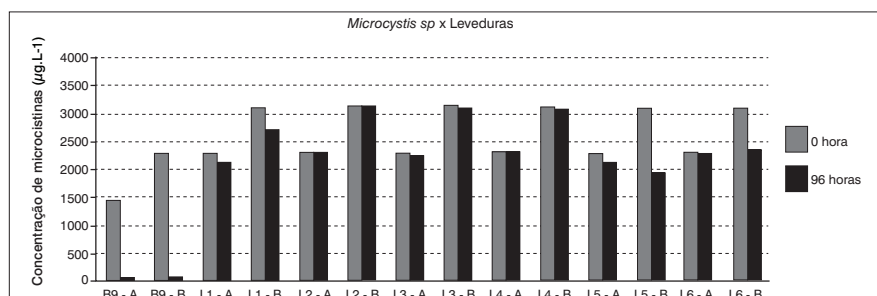


Figura 2 – Degradação de microcistinas pela bactéria B9 e seis cepas de leveduras utilizando extrato de *Microcystis* sp contendo microcistinas.

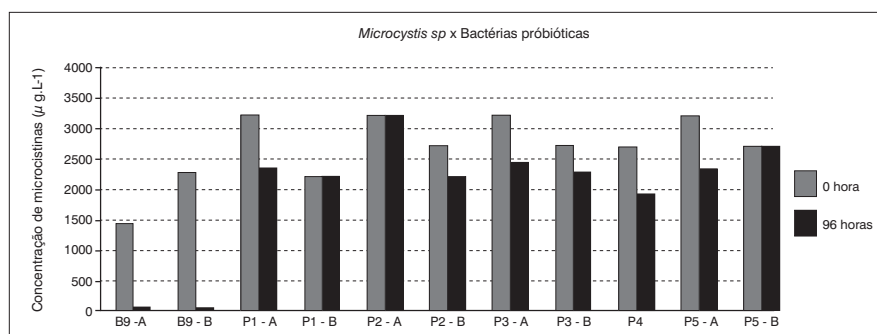


Figura 3 – Degradação de microcistinas pela bactéria B9, quatro cepas de bactérias probióticas e kefir utilizando extrato de *Microcystis* sp contendo microcistinas.