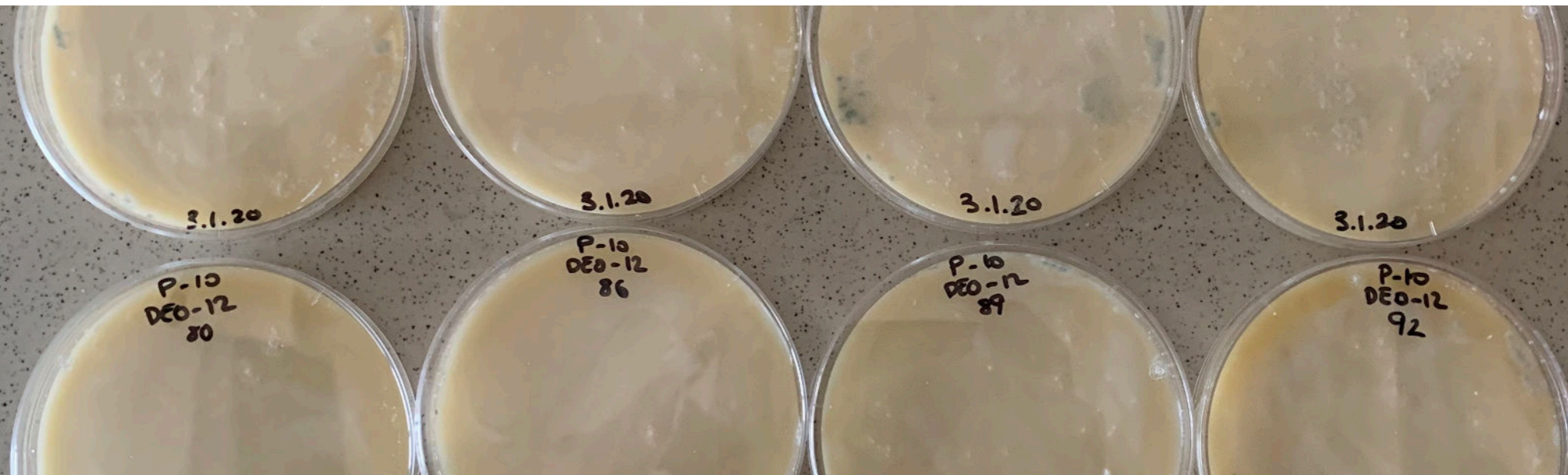


# ASSAJOS MICROBIOLÒGICS I ANÀLISIS DE RECOBRIMENTS



L'eficàcia d'un recobrint davant del creixement de floridures i llevats ha de comprovar-se en el laboratori. Per a una avaluació correcta és necessari disposar d'unes **dades inicials**, que en molts casos no són coneguts per part del formatger. Concontrol pot proporcionar assessorament en aquest punt i, en particular, oferim la possibilitat de realitzar els següents assajos i anàlisis:

- **Caracterització de l'o de les floridures presents al formatge**, en col·laboració amb universitats i instituts de recerca.
- **Assajos d'inhibició qualitius**, ja sigui amb el cep de floridura del client o amb un cep de floridura estàndard prèviament caracteritzada.
- **Assajos d'inhibició quantitius**, bé amb el cep de floridura del client, o bé amb un cep de floridura caracteritzada.
- **Assajos d'inhibició amb diferents conservants permesos**, per separat o en combinació.
- **Assajos d'inhibició de recobriments del mercat**. Podem avaluar si l'eficàcia és normal dins dels paràmetres coneguts i descrits en la literatura; i també si presenta una eficàcia fora del normal.
- **Anàlisi de composts conservants no declarats**, mitjançant tècniques cromatogràfiques.