

Restrukturierte Paprikastreifen

Was Oliven wirklich enthalten ...

Sie benötigen:

- Polysaccharid-Lösung aus Natriumalginat und Guarkernmehl (1)
- Paprikakonzentrat (2)
- Calciumchlorid-Lösung (3)
- einen Blumensprüher, Holzspachtel, Glasschale

Gießen Sie die Paprikakonzentrat-Lösung (2) in die Polysaccharid-Lösung (1), verschließen Sie das Gefäß und schütteln Sie gut durch. Die Mischung aus (1) und (2) wird nun in eine Schale gegossen (evtl. mit Holzspachtel ausstreichen) und fünfmal leicht mit Calcium-Lösung besprüht. Nach fünf Minuten mit Lösung 3 vorsichtig übergießen und 30 Minuten warten.



5 min
→



Berühren Sie das Produkt mit dem Holzspachtel. Wie verhält es sich?