

SHERADUBLE, SHERAFORM, SHERAGEL

Masse di duplicazione agar-agar

ISTRUZIONI D'USO

Le nostre masse di duplicazione reversibili a base di agar-agar sono adatte per tutti i rivestimenti e oltre alla riproduzione precisa si contraddistinguono anche per la loro lunga durata.

Le masse per duplicazione SHERA a base di agar-agar sono adatte sia per il riscaldamento convenzionale che per il riscaldamento in microonde.

Istruzioni generali

1. Effettuare il **primo** scioglimento senza l'aggiunta di acqua.
2. La temperatura di scioglimento **non** deve essere superiore a 90/92°C, altrimenti la massa viene danneggiata.
3. Lasciare miscelare l'apparecchio di duplicazione finché la massa di duplicazione è completamente liquida (importante), altrimenti più avanti la massa diventa grumosa.
4. Immergere il modello in acqua tiepida per 15-30 minuti.
5. **Temperatura di lavorazione:** 45-50°C
6. **Tempo di indurimento:** minimo 60 minuti, possibilmente all'aria
7. Prima della colata del rivestimento, la massa di duplicazione deve essere **perfettamente asciutta** e a temperatura ambiente, altrimenti il rivestimento resta attaccato alla massa di duplicazione.
8. Se la massa di duplicazione per essere raffreddata viene immersa in acqua fredda, prima della colata del rivestimento attendere finché la massa di duplicazione sia nuovamente a temperatura ambiente.
9. Per **sciogliere nuovamente** la massa di duplicazione aggiungere mezzo bicchiere (50-100 ml) di acqua.

Riscaldamento in microonde

Le seguenti indicazioni si riferiscono ad un usuale microonde da 800 Watt:

1. Riscaldare la massa di agar-agar per ca. 60 secondi alla potenza massima.
2. Togliere la massa e miscelarla per ca. 30 secondi.
3. Riscaldare la massa ancora una volta per ca. 30 secondi alla potenza massima (ottimale fino a ca. 84°C). Le fasi 2 e 3 possono essere ripetute finché la massa presenta una temperatura di ca. 84°C. Questo dipende dalla potenza del microonde, dalla quantità e dalla dimensione dei pezzetti di agar-agar.
4. Lavorazione successiva: vedi sopra a partire dal punto 4 delle istruzioni generali.

Garanzia

La Ditta SHERA è certificata ISO 9001. L'elaborato sistema di controllo della qualità garantisce la perfetta qualità dei prodotti. Le istruzioni d'uso si basano sui valori indicativi elaborati nel laboratorio tecnico SHERA. Per ottenere risultati positivi è assolutamente necessario seguire le istruzioni riportate. Gli utilizzatori sono unici responsabili della lavorazione del prodotto. Un'eventuale richiesta di danni potrà avvalersi esclusivamente del valore del prodotto stesso.

Cod. art. 322010 / 322020 / 322030