

### Debubblizer / Desburbujeador

500 ml botella incl. 125ml atomizador

#### **Aplicación:**

Agitar antes de usar!

Cerrar bien después de su utilización!

Rociar económica y uniformemente con desburbujeador desde una distancia de 15-20 cm las impresiones de silicona secas antes de rellenar con yeso o masa de revestimiento como también piezas de cera y preformas de cera antes de revestir. Al hacer así girar el modelo en la neblina pulverizada. Evitar la formación de charcos. En un caso de estos recomendamos secar desburbujeador excedente con una suave descarga de chorro de aire. Antes de revestir el desburbujeador debe estar completamente seco para evitar imprecisiones al verter. El desburbujeador logra exactitud de reproducción al reproducir contornos con nitidez y facilita verter libre de burbujas. Finas retenciones y ganchos en esqueléticos se reproducen en calidad de reproducción excelente.

#### **Medidas de seguridad:**

- Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición.
- Ventilar bien la habitación.
- No inhalar los vapores.
- Utilice gafas protectoras, guantes de protección resistentes a disolventes y mascarilla respiratoria autónoma.

#### **Propiedades:**

El desburbujeador reduce la tensión superficial de siliconas y ceras y facilita una mejor adaptación de la masa de revestimiento húmeda a superficies normalmente hidrófugas.

Fácilmente inflamable!

#### **Almacenaje:**

Almacenaje en conformidad con las disposiciones sobre el almacenamiento de líquidos inflamables (VdF).  
Tiempo de almacenamiento máximo de 2 años.

#### **Hersteller:**

DIASWISS S.A. \* Rte de St Cergue 293 \* CH-1260 Nyon \* Tel: +41 22 301 56 00

Rev. 11/14