

Sach- und fachgerechter Umgang und Pflege für Kaupert Carbonit Formen und Dur-Folit Formen

In Zusammenarbeit mit der Firma Hildebrand Industry AG, haben wir bei Kaupert folgende Waschempfehlungen erarbeitet, die einen integralen Bestandteil unserer Garantiebedingungen darstellen:

CARBONIT FORMEN aus Polycarbonat

Waschtemperatur:	Formenoberflächentemperatur von max. 60°C während gesamten Prozesses, inklusive Trocknung
Trocknung:	Warmluft bis zu einer Formenoberflächentemperatur von 60°C
Waschmittel:	Geprüft und geeignet in Verwendung mit Polycarbonat Schokoladeformen. Diese Eignung muss vom Waschmittelhersteller schriftlich bestätigt sein!
Klarspülmittel:	Geprüft und geeignet in Verwendung mit Polycarbonat Schokoladeformen. Diese Eignung muss vom Waschmittelhersteller schriftlich bestätigt sein!
Waschmaschine:	Verfahrenstechnisch einwandfreie Formenreinigungsanlage, geeignet zur Reinigung von Schokoladeformen aus Polycarbonat. Diese Eignung muss vom Waschmaschinenhersteller schriftlich bestätigt sein!
Waschdüsendruck:	max. 0,4 bar
Wasserqualität:	max. 1° Deutsche Härte und max. 20 Microsiemens Leitwert (Osmosequalität)

DUR-FOLIT FORMEN aus Polycarbonat und anderen Kunststoffen

Waschtemperatur:	Formenoberflächentemperatur von max. 40°C während gesamten Prozesses
Trocknung:	ohne Warmluft, lediglich Umluft
Waschmittel:	Geprüft und geeignet in Verwendung mit Polycarbonat Schokoladeformen. Diese Eignung muss vom Waschmittelhersteller schriftlich bestätigt sein!
Klarspülmittel:	Geprüft und geeignet in Verwendung mit Polycarbonat Schokoladeformen. Diese Eignung muss vom Waschmittelhersteller schriftlich bestätigt sein!
Waschmaschine:	Verfahrenstechnisch einwandfreie Formenreinigungsanlage, geeignet zur Reinigung von Schokoladeformen aus Polycarbonat. Diese Eignung muss vom Waschmaschinenhersteller schriftlich bestätigt sein!
Waschdüsendruck:	max. 0,4 bar
Wasserqualität:	max. 1° Deutsche Härte und max. 20 Microsiemens Leitwert (Osmosequalität)