

Bericht zur Produktqualität der Firma Kochblume GmbH

Im Rahmen dieses Berichts wird die Qualität der Silikonprodukte der Kochblume GmbH hinsichtlich ihrer BPA-Freiheit, Spülmaschinenfestigkeit und Hitzebeständigkeit bis 260°C bestätigt. Diese Aspekte sind von entscheidender Bedeutung für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit der Produkte und werden im Folgenden näher erläutert.

Die Kochblume GmbH bestätigt, dass sämtliche Silikonprodukte frei von Bisphenol A (BPA) sind. Diese Bestätigung basiert auf internen Tests sowie auf der Einhaltung geltender gesetzlicher Vorschriften. Die Materialzusammensetzung unserer Produkte wurde sorgfältig geprüft, um sicherzustellen, dass sie keine schädlichen Chemikalien enthalten, die die Gesundheit unserer Kunden gefährden könnten.

Unsere Silikonprodukte wurden umfassenden Tests unterzogen, um ihre Spülmaschinenfestigkeit zu gewährleisten. Nach zahlreichen Reinigungszyklen haben die Produkte ihre Integrität und Funktionalität bewahrt. Dies ermöglicht es den Benutzern, die Produkte bequem in der Spülmaschine zu reinigen, ohne dass dabei die Qualität beeinträchtigt wird.

Die Hitzebeständigkeit unserer Silikonprodukte wurde gemäß international anerkannten Standards getestet und bestätigt. Sie sind sicher für den Einsatz in Backöfen, Mikrowellen und anderen Hitzequellen bis zu einer Temperatur von 260°C. Diese Hitzebeständigkeit gewährleistet, dass die Produkte auch unter extremen Bedingungen ihre Form und Funktionalität beibehalten.

Hockenheim, 13.11.24

Datum, Ort

KOCHBLUME GmbH
Ludwigshafener Str. 6
D-68766 Hockenheim
Tel. +49 6205 1028010
Fax: +49 6205 10200111
Email: info@kochblume.de
www.kochblume.de

Unterschrift, Stempel

Sitz der Gesellschaft / Corporate Head Office: Ludwigshafener Str. 6. D-68766 Hockenheim

Registereintrag / Trade Register: Amtsgericht Mannheim, HRB 716083

Geschäftsführer / Managing Direktor: Norbert Niederschweiberer, USt.-ID Nr. DE 285799758