

### **Vor dem ersten Gebrauch**

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch alle Verpackungsmaterialien und Etiketten.

Reinigen Sie das Produkt anschließend mit warmem Wasser und mildem Spülmittel, um eventuelle Produktionsrückstände zu entfernen. Trocknen Sie das Produkt gründlich ab, bevor Sie es verwenden.

### **Produkteigenschaften und Empfehlungen**

Die Rührschüsseln und Rührbecher sind mit einem praktischen Griff ausgestattet, der sicheren Halt und einfaches Handling beim Rühren oder Ausgießen bietet.

Ein präziser Ausguss ermöglicht das saubere und tropffreie Eingießen von Teig oder Flüssigkeiten. Der Anti-Rutschring am Boden sorgt dafür, dass die Schüsseln und Becher während des Gebrauchs stabil stehen und nicht verrutschen.

Melamin ist ein robustes, langlebiges Material, das stoßfest und leicht ist. Es eignet sich ideal für den Einsatz in der Küche und ist besonders formstabil.

Melamin-Produkte sind nicht mikrowellengeeignet. Vermeiden Sie die Verwendung bei sehr heißen Temperaturen (z. B. kochendem Wasser, max. 65 °C), da dies das Material beeinträchtigen könnte.

### **Reinigung**

Unsere Rührbecher und Schüsseln sind spülmaschinengeeignet. Für eine längere Lebensdauer empfehlen wir jedoch die Reinigung im oberen Fach der Spülmaschine oder von Hand mit warmem Wasser und mildem Spülmittel.

Vermeiden Sie Scheuerschwämme oder aggressive Reinigungsmittel, die die Oberfläche der Produkte beschädigen könnten.

Nach der Reinigung gründlich trocknen lassen, um Wasserflecken zu vermeiden.

### **Schutzhinweise**

Die Materialien sind lebensmittelecht und für den sicheren Kontakt mit Lebensmitteln entwickelt.

Die Produkte sollten nicht fallen gelassen oder stark belastet werden, um Risse oder Brüche zu vermeiden.

Die Schüsseln und Becher sollten von kleinen Kindern nur unter Aufsicht verwendet werden, insbesondere wegen der Größe und Stabilität.

Prüfen Sie die Produkte regelmäßig auf Abnutzungen oder Schäden. Produkte mit sichtbaren Rissen oder Brüchen sollten entsorgt werden, um Verletzungen oder ungewollte Materialrückstände in Lebensmitteln zu vermeiden.