

Konformitätserklärung

im Sinne der EU-Verordnung Nr. 1007/2011 und der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Produkt: Heimtextilien aus 100% Lyocell aus Bambus-Cellulose

Hersteller: AGA.PIE GmbH

Adresse: AGA.PIE GmbH, An der Strusbek 10, 22926 Hamburg

Hiermit erklärt die AGA.PIE GmbH, dass die oben genannten Heimtextilien aus Bambus-Lyocell den grundlegenden Anforderungen der EU-Verordnung Nr. 1007/2011 über die Bezeichnung von Textilien sowie den Bestimmungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 entsprechen.

Diese Konformitätserklärung basiert auf internen Qualitätssicherungsmaßnahmen, Rohstoffprüfungen und den Nachweisen von zertifizierten Zulieferern, die bestätigen, dass alle Rohmaterialien und Zusatzstoffe frei von schädlichen Substanzen und chemischen Rückständen sind, die die Gesundheit der Verbraucher beeinträchtigen könnten.

Materialbeschreibung und Kennzeichnung

- **Material:** 100% Lyocell aus Bambus-Cellulose
- **Herkunft und Herstellung:** Der Rohstoff wird in China umweltfreundlich verarbeitet und ist biologisch abbaubar.
- **Hypoallergen und hautfreundlich:** Geeignet für Menschen mit empfindlicher Haut und Allergien.

Prüfungen und Standards

- Unsere Heimtextilien erfüllen die OEKO-TEX® Standard 100 und sind auf Schadstoffe geprüft.
- Unsere Produktion entspricht den Richtlinien für umweltfreundliche Herstellung gemäß der ISO 14001.

Zweckbestimmung und Sicherheit

Die Heimtextilien aus Bambus-Lyocell sind für die private Nutzung als Bettwäsche vorgesehen. Das Produkt ist für alle Hauttypen, einschließlich empfindlicher und allergieanfälliger Haut, geeignet.

Gültigkeit der Erklärung

Diese Konformitätserklärung gilt für alle Produkte aus 100% Bambus-Lyocell, die durch die AGA.PIE GmbH in Verkehr gebracht werden. Die Erklärung wird jährlich überprüft und angepasst, sofern sich Änderungen in der Gesetzgebung, den Normen oder den Produktionsprozessen ergeben.

Ahrensburg, 05.11.2024

Lea Schilling

Geschäftsführerin

AGA.PIE GmbH

Diese Konformitätserklärung bestätigt die Übereinstimmung des Produktes mit den geltenden EU-Vorschriften und dient als Nachweis für die Einhaltung von Sicherheits- und Umweltstandards.