

Herstellerzertifikat

Alle gako Sortimentartikel werden ausschließlich aus Material- und Farbkomponenten hergestellt, die den Voraussetzungen der

Bedarfsgegenständeverordnung (BedGgstVO) vom 10.04.1992 (Neufassung vom 23.12.1997, letzte Änderung: 20.06.2023),

der **Datenbank BfR-Empfehlungen zu Materialien für den Lebensmittelkontakt**

den gesetzlichen Vorschriften der **Verordnung (EU) Nr. 2020/1245 (Kunststoff-Verordnung)** sowie der **Verordnung (EU) Nr. 2019/1381, der Verordnung (EG) 2023/2006 und der Verordnung (EG) 1935/2004 (in ihrer jeweiligen aktuellen Fassung)**

und der **EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) entsprechen.**



Artikel	Material ¹⁾	Farbkonzentrat ¹⁾	
gako Kruke ²⁾		Standard	Kosmetik
gako Krukenkappe	Polypropylen natur	weiß	farbig
gako Krukendeckel	Polypropylen natur	rot, weiß, grün, blau	farbig
gako Krukengehäuse	Polypropylen natur	weiß	farbig
gako Krukenboden	Polypropylen / Polyethylen	-	-
gako Krukenbodenkappe	Polypropylen natur	weiß	weiß
Weitere gako Sortimentartikel			
gako unguator Spindel	Polypropylen natur	weiß	
gako unguator Applikator lang	Polypropylen natur	weiß	
gako unguator Applikator kurz mit Kappe	Polypropylen natur	weiß	
gako unguator Krukenkupplung	Polypropylen natur	weiß	
gako unguator Variodüsen blau, gelb, rosa	Polyethylen ab 02/2019: Thermoplastisches Elastomer	blau, gelb, rot	
gako unguator SFR / EWR (Rührschaft)	Edelstahl, Titanitrid (Beschichtung)	-	
gako unguator SFR (Rührflügel)	Polyoxymethylen weiß	-	
gako unguator EWR (Rührscheibe)	Polyamid weiß	-	
gako unguator ExactDose	Polypropylen natur	weiß, hellblau, rot	
gako monodose	Polypropylen natur	-	
gako Zäpfchenform	Polyvinylchlorid weiß, Polyvinyliden chlorid, Polypropylen	-	
gako Sealing Tape	maschinenbeschichtetes, mittelglänzendes Papier permanenter Kleber, Acryl, wasserbasiert	weiß -	
gako BLIST-Rx™ tray Tiefziehschale	Polyvinylchlorid natur	clear 300	
gako BLIST-Rx™ tray Aluminiumfolie	Hartvergütet, auf der Außenseite grundiert, auf der Innenseite Heißsieglack für PVC und PVDC	-	

1) Für Material und Farbkonzentrate sind die Konformitätserklärungen der Materiallieferanten bei der Gako Deutschland GmbH hinterlegt.

2) Mit detailliertem Analysenzertifikat gemäß Leitlinie der Bundesapothekenkammer „Prüfung und Lagerung der Primärpackmittel“ (09.05.2023) zum Herunterladen auf unguator.com/coa und dem kleinen Analysenzertifikat auf der Verpackung.

gako

Gako Deutschland GmbH, 96110 Scheßlitz / Deutschland

Matthias Konietzko

01.07.2023, Dipl.-Wirtsch.-Ing. Matthias Konietzko, MBA