

## Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung

Wir,

**ARNOWA GmbH**  
**Kugelbreite 30**  
**33154 Salzkotten**  
**Deutschland**

erklären die Konformität der nachfolgend aufgeführten Artikel

Produkt	Art.-Nr.	Größe/Farbe
ARNOMED COVER PP-Klipphaube	431	weiß, blau, grün, gelb, rot, schwarz, pink
ARNOMED COVER PP-Klipphaube XL	432	weiß, blau
ARNOMED COVER PP-Astrohaube mit 2-lagigem Mundschutz	433	weiß, blau, grün, gelb, rot
ARNOMED COVER PP-Baretthaube	434	weiß, blau
ARNOMED COVER PP-Overall mit Kapuze	435	L-XXXL/weiß
ARNOMED COVER PP-Overall XTRA STRONG	436	L-XXXL/weiß, blau
ARNOMED COVER PP-Bartschutz	439	weiß
ARNOMED PROTECT PP-Besucherkittel	426	L-XXL
ARNOMED COVER ABS-Schuhüberzieher	451-65	blau

mit der Bestimmung der Verordnung (EU) 1935/2004, der Verordnung (EU) 10/2011 und ihren Änderungen, des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB), der Deutschen BfR Empfehlung XXI (Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthetikgummi) und Verordnung (EU) 2023/2006 (GMP).

### Gesamtmigration

Simulanz	Gesamtmigration	Migrationslimit	Einheit
Essigsäure 3%	6,9	10	mg / dm <sup>2</sup>
Ethanol 10%	< 3	10	mg / dm <sup>2</sup>
Olivenöl	< 3	10	mg / dm <sup>2</sup>

Datei: Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung ARNOMED COVER/PROTECT	Revision/Version: v2	
Copyright: ARNOWA		Seite: - 1 -

Das Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde beträgt 10 dm<sup>2</sup>/kg.

Es dürfen alkoholhaltige, säurehaltige, wässrige und fettige Lebensmittel mit dem Material in Kontakt kommen.

Einschränkungen: Keine

Es wurde ein spezifischer Migrationstest gemäß der geltenden Gesetzgebung durchgeführt, der zeigt, dass die getesteten Stoffe innerhalb der Migrationsgrenzwerte bleiben.

Das Produkt enthält keine Dual-Use Additive und besitzt keine funktionelle Barriere.

#### Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Berührung mit dem Lebensmittel

Simulanz	Temperatur in ° C	Dauer in Stunden
Essigsäure 3%	70	2
Ethanol 10%	70	2
Olivenöl	60	2

Salzkotten, den 04.04.2024



Daniel Müller  
Geschäftsführer  
ARNOWA GmbH

Datei: Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung ARNOMED COVER/PROTECT	Revision/Version: v2	
Copyright: ARNOWA		Seite: - 2 -