

AMPri Handelsgesellschaft mbH

Benzstraße 16

21423 Winsen (Luhe) - Germany

Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 07501

Bezeichnung: ECO-PLUS

Anti-Rutsch Einwegsocken beidseitig beschichtet



MAßE			
Größe	Maße	Trageempfehlung für Schuhgröße	Farbe
S	-	-	•
M	-	-	-
L	-	-	1
XL	-	-	1
XXL	-	-	1
XXXL	-	-	-
W-Weit	-	-	-
uni	360 x 110 mm	-	rot

PRODUKTBES	CHREIBUNG					
Material	☑ Polyester (PES)	Frottee-Innenseite	Noppen aus Polyschaum			
Eigenschaften	☑ latexfrei	□ hoher Elastik Anteil	☑ Einweg- produkt - nicht waschbar	□ beidseitig beschichtet		
Bemerkung	Konzipiert für den Gebrauch bei eingeschränkter Funktion/Mobilität von Händen und/oder Armen. Auch geeignet für Kinder.					

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN										
PSA-Verordnung	□ Kategorie I		Kategorie II		Kategorie III	V	kein PSA-			
(EU) 2016/425							Artikel			
MP-Verordnung	☐ Klasse I		Klasse II		Klasse III		steril	mit Mess-	>	kein Medizin-
(EU) 2017/745								funktion		Produkt

QMFORM_67.001 1/3 Herausgabe: 15.09.2021





Benzstraße 16

21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0

Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 07501

Bezeichnung: ECO-PLUS

Anti-Rutsch Einwegsocken beidseitig beschichtet



LOGISTISCHE DATEN PALETTE					
Allgemeines					
Palettenart	Europalette				
Maße & Größe					
Kartons pro Lage		6			
Lagen pro Palette 10					
Palettenhöhe		175 cm			
Gewichte					
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht			
S	-	-			
M	-	-			
L	-	-			
XL	-				
XXL	-	-			
XXXL	-				
W-Weit	-	-			
uni	186 kg	211 kg			



LOGISTISCHE DATE	EN UMVERPACKUI	NG	
Allgemeines			
Material	Karton		
Unterverpackungen je	e Umverpackung	50	
GTIN Umverpackung S	5	-	
GTIN Umverpackung I	M	-	
GTIN Umverpackung I	<u>_</u>	-	
GTIN Umverpackung 3	KL	-	
GTIN Umverpackung 2	XXL	-	
GTIN Umverpackung	XXXL	-	
GTIN Umverpackung	-		
GTIN Umverpackung	4044941025995		
Maße & Größe			
Länge	380 mm		
Breite	330 mm		
Höhe	160 mm		
Gewichte			
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht	
S	-	-	
M	-	-	
L	-	-	
XL	-	-	
XXL	-	-	
XXXL	-	-	
W-Weit	-	-	
uni	3.100 g		



AMPri Handelsgesellschaft mbH

Benzstraße 16

21423 Winsen (Luhe) - Germany

Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 07501

Bezeichnung: ECO-PLUS

Anti-Rutsch Einwegsocken beidseitig beschichtet



WARNHINWEISE UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

Lagerung/ Verfallzeit	Produkt in Originalverpackung kühl und trocken ohne zusätzliche Gewichtsbelastung lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (Laserdrucker, -kopierer) lagern. Es ist in jedem Fall eine individuelle Risikobeurteilung im Einzelfall vorzunehmen.
Nutzung und Überprüfung	Produkt immer nur für den vorgesehenen Einsatzbereich verwenden. Es ist eine Überprüfung/Risikobeurteilung vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die vorgesehene Verwendung geeignet sind. Vergewissern Sie sich, dass die Größe mit der des Benutzers übereinstimmt. Nehmen Sie keine Änderungen am Produkt vor. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt keine Mängel aufweist und in gutem Zustand ist (keine Löcher, nicht vernähte Teile usw.). Dieses Produkt ist nur für den Einmalgebrauch vorgesehen

Entsorgung	Das gebrauchte Produkt ist entsprechend der Entsorgungsvorschriften des örtlichen Entsorgers zu entsorgen.
	Unbenutzte Produkte können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Warnhinweise Rutschgefahr bei Nässe:

Die Socken bieten auf trockenen Böden rutschhemmenden Schutz, sind jedoch möglicherweise weniger effektiv auf nassen oder glatten Oberflächen.

Nicht für den Außenbereich geeignet:

Die Anti-Rutschsocken sind für den Innenbereich konzipiert und bieten möglicherweise nicht die notwendige Haftung auf Außenflächen wie Asphalt, Stein oder ähnlichen Untergründen.

Nur auf intakten Böden verwenden:

Untersuchen Sie den Boden vor der Verwendung. Beschädigte, rissige oder unebene Böden können die Rutschfestigkeit beeinflussen.

Produkt nur trocken anziehen:

Feuchtigkeit auf der Haut oder an den Socken kann die Haftung beeinträchtigen und das Rutschrisiko erhöhen.

Kein Schutz gegen scharfe oder heiße Oberflächen:

Die Socken bieten keinen Schutz vor scharfen Gegenständen oder extrem heißen Oberflächen.

Rev.-Nr.: 1

Datum 29. 10.2024 Änderungen & Irrtümer vorbehalten

3/3

QMFORM_67.001 Herausgabe: 15.09.2021