Bundesamt für Bevölkerungsschutz Office fédéral de la protection de la population Ufficio federale della protezione della popolazione Uffizi federal da la protecziun da la populaziun

Eidgenössisches Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport

www.bevoelkerungsschutz.admin.ch

Infrastruktur Material und Systeme 3003 Bern

# **MERKBLATT Nr 7**

# ZU DEN RICHTLINIEN BETREFFEND DIE INSTANDHALTUNG UND DIE ENTSORGUNG VON ZIVILSCHUTZMATERIAL

# PFLEGEHINWEISE UND MASSTABELLE FÜR DIE ZIVILSCHUTZBEKLEIDUNG

	Ind	Datum	Vis	Änderungen		Bea	rbeitung		
	а	30.03.01	Kne	Neue Vorlage, ersetzt Merkblatt Nr 7 vom 10.12.1999		R. Blaser			
p e	b	21.03.02	Tz	Neue Vorlage, ersetzt Merkblatt Nr 7 vom 30.03.01					
ga	С	21.04.05	Egg	Neue Masstabellen		Tel	031/322 5	50 66	
S	d					Fax	031/322 5	52 98	
l ∀	е				7	Index	Seite		
	Freig	abe	Datum:	21.04.05	Visum:		1	С	1 / 13

# Inhaltsverzeichnis

1	Ziel und Zweck	3
2	Pflegehinweise für Einsatzjacke und -hose Rttg Pi und Arbeitskleid 2000	3
2.1	Materialhinweise	
2.2	Pflegehinweise	3
2.3	Nachbehandlungshinweise (Nachbügeln)	4
3	Pflegehinweise für Schirmmützen	4
3.1	Materialhinweise	
3.2	Pflegehinweise	4
3.3	Nachbehandlungshinweise (Nachbügeln)	5
4	Pflegehinweise für Schultergöller zur Einsatzjacke Rttg Pi	5
4.1	Materialhinweise	
4.2	Pflegehinweise	5
4.3	Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)	5
5	Pflegehinweise für T-Shirt orange	6
5.1	Materialhinweise	6
5.2	Pflegehinweise	6
5.3	Hinweise für das Trocknen	7
6	Pflegehinweise für Arbeitshandschuhe zur Einsatzbekleidung Rttg Pi	7
6.1	Materialhinweise	7
6.2	Pflegehinweise	7
6.3	Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)	8
7	Pflegehinweise für den Rettungsgurt zur Einsatzbekleidung Rttg Pi	8
7.1	Materialhinweise	8
7.2	Pflegehinweise	8
7.3	Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)	9
8	Pflegehinweise für Regenschutzjacke und -hose Rttg Pi	9
8.1	Materialhinweise	9
8.2	Pflegehinweise	
8.3	Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)	9
9	Pflegehinweise für Schnittschutzbeinlinge	10
9.1	Materialhinweise	10
9.2	Pflegehinweise	
9.3	Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)	10
10	Pflegehinweise für Warnwesten, orange	11
10.1	Materialhinweise	11
10.2	Pflegehinweise	11
10.3	Nachbehandlungshinweise (Trocknungshinweise)	11
11	Masstabelle (Arbeitskleid 2000)	12
12	Masstabelle (Einsatzbekleidung)	13

#### 1 Ziel und Zweck

Die sachgerechte Pflege von textilen Artikeln erhöht die Lebensdauer des jeweiligen Produktes und ermöglicht es, seine gewünschten Eigenschaften über die ganze Nutzungsdauer zu erhalten In diesem Merkblatt sind alle Pflegehinweise für die Zivilschutzbekleidung definiert

Die Materialkennzeichnung enthält Angaben über die Rohstoffzusammensetzung, damit der Verbraucher weiss, aus welchen Materialien das Erzeugnis besteht. Demgegenüber orientiert die Pflegekennzeichnung auf einfache, einheitliche und weitgehend sprachunabhängige Weise, mittels international bekannten Symbolen, über die auf den Artikel zugeschnittene richtige Pflege.

Für die Nachkontrolle der Grössen befinden sich am Schluss dieses Merkblattes zwei Masstabellen. Zubehörmaterial für Reparaturen kann bei den RRSt bezogen werden.

#### 2 Pflegehinweise für Einsatzjacke und -hose Rttg Pi und Arbeitskleid 2000

#### 2.1 **Materialhinweise**

Das Gewebe mit den Farben oliv und orange bestehen in Kette und Schuss aus 50% Polyester und 50% Baumwolle. Das orangefarbige Göller ist auf dem Rücken mit einem schwarzen Schriftzug bedruckt.

#### 2.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Die Kleider können bei 60°C gewaschen werden. In den meisten Fällen ergibt jedoch eine Waschtemperatur von 40°C bereits gute bis sehr gute Resultate!



Waschen bei 40°C bzw. 60°C. Grosse und kleine Stücke gemischt und locker einfüllen



Chlorbleiche nicht möglich



Mässig heiss bei maximal 150°C bügeln



Reinigung in len) bei maximal 33°C möglich



Trocknen bei Lösungsmitteln normaler ther-(Perchlorethy- mischer Belastung

Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel zu benützen. Diese enthalten in der Regel keine optischen Aufheller, welche Farbveränderungen hervorrufen können. Auf der Waschmittelpackung die Zusammensetzung kontrollieren! Wird "optischer Aufheller" nicht aufgeführt, dann ist dieser Zusatz nicht vorhanden.

Der Hinweis für Industriewäsche (95°C) bedeutet, dass unter industriellen Bedingungen, zB bei sehr starker Verschmutzung, im Ausnahmefall eine höhere Waschtemperatur benützt werden darf. Allerdings setzt diese Behandlungsart ein langsames Abkühlen der Waschflotte voraus (Fixieren der Falten). Auf Haushaltwaschmaschinen ist diese Voraussetzung nicht gegeben. Grundsätzlich ist immer eine möglichst tiefe, auf den jeweiligen Verschmutzungsgrad ausgerichtete Waschtemperatur, anzuwenden.

#### 2.3 Nachbehandlungshinweise (Nachbügeln)

Mit jedem Waschvorgang verliert das Kleidungsstück einen Teil seiner knitterfreien Eigenschaft. Dieser unerwünschte Effekt wird durch das allmähliche Auswaschen der Spezialausrüstung verursacht und lässt sich nicht vermeiden. Um trotzdem einen schönen, gefälligen Anzug zu erhalten, empfiehlt es sich, die Jacke respektive Hose nach jeder Wäsche zu bügeln (Dampfbügeleisen oder feuchtes Zwischentuch benutzen). Nach der ersten chemischen Reinigung können am Schriftzug an der Jacke Falten entstehen. Auch in diesem Falle gibt ein sorgfältiges Bügeln dem Schriftzugbereich seine glatte Oberfläche zurück.

#### 3 Pflegehinweise für Schirmmützen

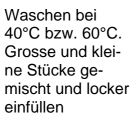
#### 3.1 **Materialhinweise**

Das Gewebe mit der Farbe oliv besteht in Kette und Schuss aus 50% Polyester und 50% Baumwolle. Im Mützenschirm ist ein doppellagiges Vliesmaterial eingearbeitet.

#### 3.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Die Mützen können bei 60°C gewaschen werden. In den meisten Fällen ergibt jedoch eine Waschtemperatur von 40°C bereits gute bis sehr gute Resultate!







Chlorbleiche nicht möglich



Mässig heiss bei maximal 150°C bügeln



Reinigung in Lösungsmitteln reduzierter (Perchlorethy- thermischer len) bei maximal 33°C mög- (maximal lich



Trocknen bei Belastung 60°C)

Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel zu benützen. Diese enthalten in der Regel keine optischen Aufheller, welche Farbveränderungen hervorrufen können. Auf der Waschmittelpackung die Zusammensetzung kontrollieren! Wird "optischer Aufheller" nicht aufgeführt, dann ist dieser Zusatz nicht vorhanden.

## 3.3 Nachbehandlungshinweise (Nachbügeln)

Mit jedem Waschvorgang verliert die Mütze einen Teil der knitterfreien Eigenschaft. Dieser unerwünschte Effekt wird durch das allmähliche Auswaschen der Spezialausrüstung verursacht und lässt sich **nicht** vermeiden. Um trotzdem einen schönen, gefälligen Artikel zu erhalten, empfiehlt es sich, die Mütze nach jeder Wäsche zu bügeln (Dampfbügeleisen oder feuchtes Zwischentuch benutzen).

## 4 Pflegehinweise für Schultergöller zur Einsatzjacke Rttg Pi

#### 4.1 Materialhinweise

Das Material besteht aus einem Trägergewebe, gefertigt aus 100% Polyamid, mit einer einseitig aufgebrachten PVC-Beschichtung. Auf dem Schultergöller ist zudem ein schwarzer Schriftzug angebracht.

## 4.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Wenn nur die beschichtete Seite verschmutzt ist, genügt in der Regel ein Abwaschen (Seifenwasser) mit einem feuchten/nassen Schwamm/Tuch. Die behandelten Stellen sind gründlich mit handwarmem klarem Wasser von eventuell noch anhaftenden Seifenresten zu reinigen



Waschen bei 40°C. Grosse und kleine Stücke gemischt und locker einfüllen



Chlorbleiche **nicht** möglich



Nicht bügeln



**Keine** chemische Reinigung möglich



Nicht im Tumbler trocknen

Nur Feinwaschmittel einsetzen. Bitte überprüfen Sie auf der Waschmittelpackung, ob es sich wirklich um ein Feinwaschmittel handelt. Nach der Wäsche gut spülen, damit alle Waschmittelrückstände zuverlässig entfernt werden.

## 4.3 Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)

Das gewaschene Schultergöller ist hängend an der Leine zu trocknen. Die Temperatur darf dabei 60°C nicht übersteigen. Es ist auf eine möglichst gute Luftzirkulation zu achten, dh die nassen Schultergöller zum Trocknen nicht aufeinander

schichten. Um unangenehme Gerüche respektive Schimmelbildung zu vermeiden, darf dieser Artikel erst nach dem vollständigen "Austrocknen" eingelagert werden.

## 5 Pflegehinweise für T-Shirt orange

#### 5.1 Materialhinweise

Das T-Shirt ist aus 100% Baumwollmaschenware, orange eingefärbt, hergestellt.

## 5.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Sie können das T-Shirt bei 60°C waschen In den meisten Fällen ergibt jedoch eine Waschtemperatur von 40°C bereits gute bis sehr gute Resultate. Tiefe Pflegetemperaturen schonen die Maschenware und erhöhen damit deren Lebensdauer.



Waschen bei 40°C bzw 60°C. Grosse und kleine Stücke gemischt und locker einfüllen



Chlorbleiche nicht möglich



Mässig heiss **Keine** chemibei sche Reinimaximal 150°C gung möglich bügeln



Nicht im Tumbler trocknen

Um die Pillingbildung beim Waschen und Trocknen zu reduzieren, wird das T-Shirt mit Vorteil *vor* dem Waschen auf die linke Seite gewendet.

Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel zu benützen. Diese enthalten in der Regel keine optischen Aufheller, welche Farbveränderungen hervorrufen können. Bitte kontrollieren Sie auf der Waschmittelpackung die Zusammensetzung. Wird "optischer Aufheller" nicht aufgeführt, dann ist dieser Zusatz nicht vorhanden.

#### 5.3 Hinweise für das Trocknen

Auf der Pflegeetikette wurde das "Trocknen mit Tumbler" nicht vermerkt. Diese Trocknungsart fördert die unerwünschte Pillingbildung und bewirkt einen grösseren Eingang/Schrumpf. Das T-Shirt an der Leine hängend oder mit dem Nachteil der verstärkten Pillingbildung im Tumbler bei maximal 60°C trocknen. Auf gute Luftzirkulation achten und diesen Artikel vor dem Einlagern vollständig austrocknen lassen.

Wenn das T-Shirt vor dem Waschen/Trocknen gewendet wird, tritt der Nachteil der verstärkten Pillingbildung weniger auf.

# 6 Pflegehinweise für Arbeitshandschuhe zur Einsatzbekleidung Rttg Pi

#### 6.1 Materialhinweise

Das Material der Arbeitshandschuhe besteht teilweise aus einem PVC-beschichteten Gewebe und aus luftdurchlässigem, "dichtgeschlagenem" Stoff.

## 6.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Sie können die Arbeitshandschuhe bei 40°C waschen. Auf keinen Fall dürfen Lösungsmittel für die Reinigung der Arbeitshandschuhe benützt werden!



Waschen bei 40°C. Arbeitshandschuhe locker einfüllen



Chlorbleiche **nicht** möglich



Nicht bügeln



Keine chemische Reinigung möglich



Nicht im Tumbler trocknen

Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel einzusetzen. Bitte überprüfen Sie auf der Waschmittelpackung, ob es sich wirklich um ein Feinwaschmittel handelt. Nach der Wäsche gut spülen, damit alle Waschmittelrückstände zuverlässig entfernt werden.

Die gewaschenen Arbeitshandschuhe sind liegend auf einem Gitter oder hängend an der Leine zu trocknen. Die Temperatur darf dabei 60°C **nicht** übersteigen. Es ist auf eine möglichst gute Luftzirkulation zu achten, dh die nassen Arbeitshandschuhe zum Trocknen nicht aufeinander schichten. Um unangenehme Gerüche respektive Schimmelbildung zu vermeiden, darf dieser Artikel erst nach dem vollständigen "Austrocknen" eingelagert werden.

# 7 Pflegehinweise für den Rettungsgurt zur Einsatzbekleidung Rttg Pi

#### 7.1 Materialhinweise

Das Material des Rettungsgurtes besteht aus endlosen Polyesterfasern. Der Gurt selbst ist in Webtechnik (Doppelgewebe) hergestellt. Die verwendeten Garnituren wie Schnallen, Karabinerhaken usw sind optimal gegen Korrosion geschützt.

## 7.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Zur Entfernung von Oberflächenschmutz genügt ein trockenes Ausbürsten mit einer harten Bürste.

Bei tiefer sitzenden Verschmutzungen kann der Rettungsgurt in handwarmem Wasser mit einer neutralen Seife gereinigt werden. Anschliessend gründlich spülen, damit alle Seifenrückstände zuverlässig entfernt werden. Den Rettungsgurt vor Sonnenlicht schützen, dh an einem schattigen, luftigen Ort zum Trocknen aufhängen. Nicht in unmittelbarer Nähe von Heizkörpern trocknen.

In **Ausnahmefällen**, wenn keine andere Möglichkeit besteht, kann der Rettungsgurt bei 40°C gewaschen werden. Der Prozess darf nur von ausgewiesenen, spezialisierten Wäschereibetrieben durchgeführt werden. Im Schadenfall haftet die Stelle, welche die unsachgemässe Pflege durchgeführt hat.



Waschen bei 40°C. Rettungsgurte locker einfüllen



Chlorbleiche nicht möglich



Nicht bügeln



**Keine** chemische Reinigung möglich



Nicht im Tumbler trocknen

Es darf nur Feinwaschmittel verwendet werden.

## 7.3 Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)

Der gewaschene Rettungsgurt ist hängend, zB an einem dafür geeigneten Gestänge, zu trocknen. Die Temperatur darf dabei 60°C nicht übersteigen. Auf gute Luftzirkulation achten und diesen Artikel erst nach dem vollständigen "Austrocknen" einlagern.

## 8 Pflegehinweise für Regenschutzjacke und -hose Rttg Pi

#### 8.1 Materialhinweise

Das Material besteht aus einem Trägergewebe, gefertigt aus 100% Polyamid, mit einer einseitig aufgebrachten PVC-Beschichtung. Das orangefarbige Göller basiert ebenfalls auf einem Polya-midgewebe und ist einseitig mit PVC beschichtet. Auf dem Göller ist zudem ein schwarzer Schriftzug angebracht.

## 8.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Wenn nur die beschichtete Seite verschmutzt ist, genügt in der Regel ein Abwaschen (Seifenwasser) mit einem feuchten/nassen Schwamm/Tuch. Die behandelten Stellen sind gründlich mit handwarmem, klarem Wasser von eventuell noch anhaftenden Seifenresten zu reinigen.



Waschen bei 40°C. Grosse und kleine Stücke gemischt und locker einfüllen



Chlorbleiche nicht möglich



Nicht bügeln



Keine chemische Reinigung möglich



Nicht im Tumbler trocknen

Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel einzusetzen. Bitte überprüfen Sie auf der Waschmittelpackung, ob es sich wirklich um ein Feinwaschmittel handelt. Nach der Wäsche gut spülen, damit alle Waschmittelrückstände zuverlässig entfernt werden.

## 8.3 Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)

Das gewaschene Kleidungsstück ist hängend an der Leine zu trocknen. Die Temperatur darf dabei 60°C nicht übersteigen. Es ist auf eine möglichst gute Luftzirkulation auch im Innern der Jackenärmel/Hosenbeine zu achten. Um unangenehme Gerüche respektive Schimmelbildung zu vermeiden, darf der Artikel erst nach dem vollständigen "Austrocknen" eingelagert werden.

## 9 Pflegehinweise für Schnittschutzbeinlinge

#### 9.1 Materialhinweise

Der Oberstoff besteht aus einem Mischgewebe mit 65% Baumwolle / 35% Polyester. Die Schutzeinlage, welche Schnitte durch Kettensägen verhindert, ist aus losem, in mehreren Lagen angeordnetem Spezialgewebe gefertigt.

### 9.2 Pflegehinweise

Bitte Pflegehinweise beachten. Sie können die Schnittschutzbeinlinge bei maximal 60°C waschen. In der Mehrzahl der Fälle ergibt eine Waschtemperatur von 40°C bereits gute bis sehr gute Resultate. Tiefe Pflegetemperaturen schonen die lebenserhaltende Schnittschutzeinlage und verlangsamen das Einlaufen des Materials.

Wenn Schnittschutzbeinlinge gewaschen werden müssen, darf der Prozess nur von ausgewiesenen, spezialisierten Wäschereibetrieben durchgeführt werden. Im Schadenfall haftet die Stelle, welche die unsachgemässe Pflege durchgeführt hat.



Waschen bei 40°C. Schnittschutzbeinlinge locker einfüllen



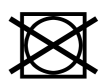
Chlorbleiche nicht möglich



Nicht bügeln



Keine chemische Reinigung möglich



Nicht im Tumbler trocknen

Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel einzusetzen. Bitte überprüfen Sie auf der Waschmittelpackung, ob es sich wirklich um ein Feinwaschmittel handelt. Nach der Wäsche gut spülen, damit alle Waschmittelrückstände zuverlässig entfernt werden. Ziehen Sie die Schnittschutzbeinlinge nach jedem Waschvorgang im noch nassen Zustand "in Form".

## 9.3 Nachbehandlungshinweise (Hinweise für das Trocknen)

Die gewaschenen Schnittschutzbeinlinge sind hängend an der Leine zu trocknen. Die Temperatur darf dabei 60°C **nicht** übersteigen. Es ist auf eine möglichst gute Luftzirkulation zu achten, dh die nassen Schnittschutzbeinlinge zum Trocknen nicht aufeinander schichten. Um unangenehme Gerüche respektive Schimmelbildung zu vermeiden, darf dieser Artikel erst nach dem vollständigen "Austrocknen" eingelagert werden.

#### 10 Pflegehinweise für Warnwesten, orange

#### 10.1 **Materialhinweise**

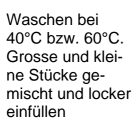
Das Gittermaterial besteht aus 100% Polyester. Der schwarze Schriftzug ist auf einem Mischgewebe 50% Polyester und 50% Baumwolle aufgedruckt (Qualität wie Einsatzjacke Rttg Pi). Um die Sichtbarkeit zu verbessern enthält das Produkt retroreflektierendes Band der Klasse 2 EN.

#### 10.2 **Pflegehinweise**

Bitte Pflegehinweise beachten. Die Warnwesten können bei 60°C gewaschen werden. In der überwiegenden Anzahl der Fälle ergibt jedoch eine Waschtemperatur von 40°C bereits gute bis sehr gute Resultate!

Bitte schliessen Sie die Klettenverschlüsse vor dem Pflegeprozess. Damit erreichen Sie, dass der Hakenteil nicht durch Fremdfasern blockiert wird. Zudem verlängert sich die Lebensdauer des Artikels beträchtlich, weil die Scheuerwirkung des Klettenmaterials wegfällt.







Chlorbleiche nicht möglich



Mässig heiss bei maximal 150°C bügeln



Reinigung in Lösungsmitteln reduzierter (Perchlorethy- thermischer len) bei maximal 33°C mög- (maximal lich



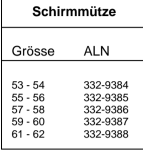
Trocknen bei Belastung 60°C)

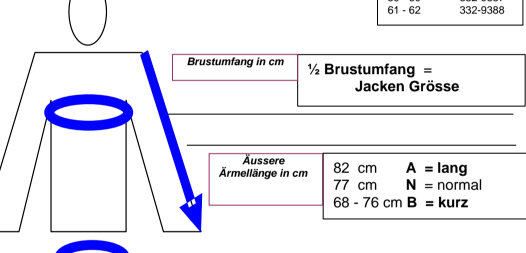
Es empfiehlt sich, nur Feinwaschmittel zu benützen. Diese enthalten in der Regel keine optischen Aufheller, welche Farbveränderungen hervorrufen können. Auf der Waschmittelpackung die Zusammensetzung kontrollieren! Wird "optischer Aufheller" nicht aufgeführt, dann ist dieser Zusatz nicht vorhanden.

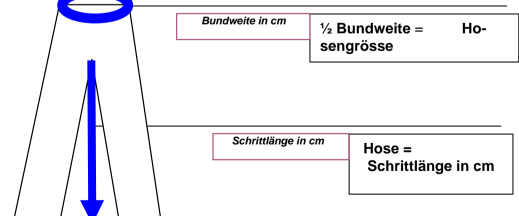
#### 10.3 Nachbehandlungshinweise (Trocknungshinweise)

Die Warnweste darf mittels Tumbler getrocknet werden. Bitte überprüfen Sie , dass die richtige Temperatur eingestellt ist (in der Regel ist es Stufe 1, bzw. maximal 60°C). auch hier sind die Klettenverschlüsse ordnungsgemäss zu schliessen, damit keine unnötige Belastung der Warnweste durch Scheuereinwirkung entsteht.

# 11 Masstabelle (Arbeitskleid 2000)







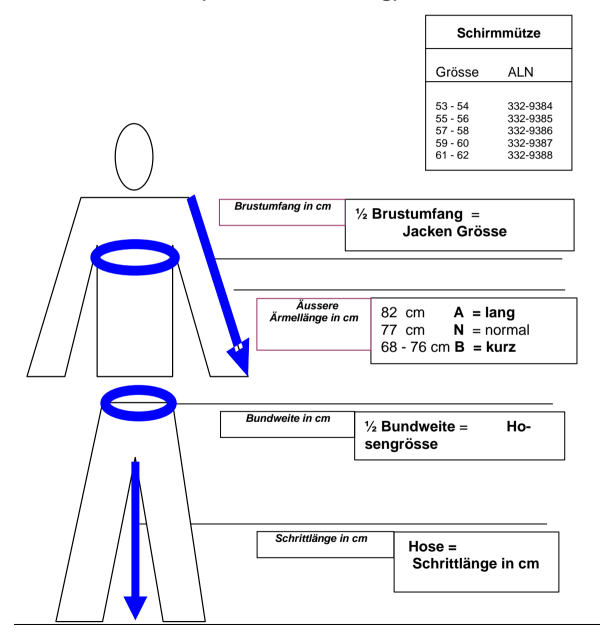
Jacke ohne Göller				
Grösse	ALN			
44 B	332-9548			
44 N	332-9549			
44 A	332-9550			
48 B	332-9551			
48 N	332-9552			
48 A	332-9553			
52 B	332-9554			
52 N	332-5955			
52 A	332-9556			
56 B	332-9557			
56 N	332-9558			
56 A	332-9559			
62 B	332-9560			
62 N	332-9561			
62 A	332-9562			
68 B	332-9563			
68 N	332-9564			
68 A	332-9565			
72 N	332-9660			

T-Shirt			
Grösse	ALN		
44 48 52 56 62 68	330-2338 330-2339 330-2340 330-2341 330-2342 330-2343		

Arbeitshose				
Grösse	Schrittlänge	ALN		
42	70	332-9702		
	76	332-9703		
	82	332-9704		
	88	332-9705		
46	64	332-9706		
	70	332-9707		
	76	332-9708		
	82	332-5709		
	88	332-9710		
50	64	332-9711		
	70	332-9712		
	76	332-9713		
	82	332-9714		
	88	332-9715		
56	64	332-9716		
	70	332-9717		
	76	332-9718		
	82	332-9719		
00	88	332-9720		
62	64	332-9721		
	70	332-9722		
	76	332-9723		
	82	332-9724		
68	88 82	332-9725 332-9729		
00	02	33Z-81Z8		

Hosengurt			
Grösse	ALN		
90	330-9371		
100	330-9372		
110	330-9373		
120	330-9374		
130	330-9375		
140	330-9376		
150	330-9377		

# 12 Masstabelle (Einsatzbekleidung)



Jacke mit Göller				
Grösse	ALN			
44 B	332-9488			
44 N	332-9489			
44 A	332-9490			
48 B	332-9491			
48 N	332-9492			
48 A	332-9493			
52 B	332-9494			
52 N	332-5495			
52 A	332-9496			
56 B	332-9497			
56 N	332-9498			
56 A	332-9499			
62 B	332-9500			
62 N	332-9501			
62 A	332-9502			
68 B	332-9503			
68 N 68 A	332-9504 332-9505			
00 A	332-9303			

T-Shirt			
Grösse	ALN		
44 48 52 56 62 68	330-2338 330-2339 330-2340 330-2341 330-2342 330-2343		

	Latzhose	
Grösse	Schrittlänge	ALN
42	64 70 76	332-9517 332-9518 332-9519
46	82 88 64 70 76	332-9520 332-9521 332-9522 332-9523 332-9524
50	82 88 64 70 76	332-5525 332-9526 332-9527 332-9528 332-9529
56	82 88 64 70 76	332-9530 332-9531 332-9532 332-9533 332-9534
62	82 88 64 70 76 82	332-9535 332-9536 332-9537 332-9538 332-9539 332-9540
68	88 64 70 76 82 88	332-9541 332-9542 332-9543 332-9544 332-9545 332-9546