



## DICHIARAZIONE DI CORRISPONDENZA

### **SIR SAFETY SYSTEM S.p.A unipersonale**

Soggetta a direzione  
di SIR Holding S.r.l.

#### **Sede Legale**

Via dei Fornaciai, 9  
06081 S.Maria degli Angeli  
Assisi - Perugia - Italy

#### **Partita IVA:**

033 59 34 05 48

#### **Telefono:**

075 804.37.37 r.a.

#### **Fax Commerciale:**

075 804.37.47

#### **Fax Amministrazione:**

075 804.47.76

#### **E-mail:**

sir@sirsafety.com

#### **Web Site:**

www.sirsafety.com

#### **Capitale Sociale:**

Euro 3.500.000 i.v.

#### **R.I. PG:**

033 59 34 05 48

#### **REA PG:**

n° 28 36 20

#### **Indirizzo PEC:**

amm.ne@pec.sirsafety.com

#### **Sede di Milano:**

Viale Europa, 74  
20090 Cusago (MI)

#### **Telefono:**

02 903.94.575 r.a.

#### **Fax:**

02 903.94.441

**AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE PER LA QUALITÀ  
CERTIFICATO  
UNI EN ISO 9001:2015**

La società:

### **SIR SAFETY SYSTEM SPA Unipersonale**

Via dei Fornaciai, 9  
06081 S.MARIA DEGLI ANGELI (PG)

Dichiara sotto la propria responsabilità, che il seguente Dispositivo di Protezione Individuale (DPI):

**GUANTI ANTICALORE SILITHERM**  
Articolo **MA1624**

E' corrispondente all'articolo  
**S2XKS-18XK**

Fabbricato da

**IDEE COCCO ITALIA srl - Via Spinino 11/1 - 36050 Montorso Vicentino (VI)**

Indicato nella Dichiarazione allegata

S. MARIA DEGLI ANGELI 03/10/2024

**Gino SIRCI**

Amministratore Delegato  
SIR SAFETY SYSTEM SPA UNIPERSONALE

# SILTHERM S2XKS-18XK

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE:

Il fabbricante, **IDEE COCCO ITALIA srl - Via Spinino 11/1 – 36050 Montorso Vicentino (VI)**

Dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il dispositivo di Protezione Individuale (DPI) sottoelencato è conforme ai requisiti di salute e sicurezza dell'allegato II del Regolamento (UE) 2016/425 e alle norme armonizzate sotto elencate, ed è identico al DPI oggetto del Certificato UE del tipo (Modulo B), rilasciato dall'Organismo Notificato n° 0465 ANCI SERVIZI srl a socio unico sezione CIMAC.

Codice e Nome prodotto	Descrizione	Norma di riferimento	Organismo Notificato	Certificato n°
S2XKS-18XK	Guanti aramidici siliconati	EN 407:2004 EN 388:2016+A1:2018	0465	G-166-05627-22

Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate ad intervalli casuali (modulo D) sotto la sorveglianza dell'organismo notificato n° 0465 ANCI SERVIZI srl a socio unico sezione CIMAC.

Montorso Vicentino, 21.10.2022

Il legale rappresentante  
Valentino Cocco



## COVAL SAFETY

IDEE COCCO ITALIA Srl  
Via Spinino 11/1  
36050 Montorso VI Italy  
T. +39 0444 685220  
info@covalsafety.com

Capitale sociale 40.000,00 i.v.  
M/VI 016050  
Cod.Fisc. e P.Iva IT00525590246  
Iscr. REA VI 134781 AIA 0039197  
Registro imprese 131094/1997



# SILITHERM S2XKS/18XK

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER CONTATTO CON ALIMENTI:

Il fabbricante, **IDEE COCCO ITALIA srl - Via Spinino 11/1 - 36050 Montorso Vicentino (VI)** dichiara che:

il guanto **codice Silitherm art. S2XKS/18XK** è conforme alle seguenti disposizioni:

- Regolamento CE N°1935/2004 applicato ai materiali e oggetti destinati a venire in contatto con prodotti alimentari.
- Regolamento UE N°10/2011 riguardante materiali e oggetti di materia plastica destinati a venire in contatto con prodotti alimentari.
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale.

Il guanto sopra citato è fabbricato con: vedi scheda tecnica allegata. In particolare, il materiale a possibile contatto con alimenti è il tessuto para-aramidico con spalmatura siliconica.

Il guanto **codice Silitherm art. S2XKS/18XK** non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale (10 mg/dm<sup>2</sup>) e migrazione specifica (60 mg/kg) nelle seguenti condizioni:

## Condizioni di contatto: 2 ore a 70°C

Simulante alimentare A - alcool 10%	4.0 mg/dm <sup>2</sup>
Simulante alimentare B – sol. acetica 3%	1.4 mg/dm <sup>2</sup>
Simulante alimentare D2/4 – olio vegetale	<0.1 mg/dm <sup>2</sup>
Ammine aromatiche totali	<0.01 mg/kg
Azoto ammoniacale	<1 mg/kg
Alluminio	0.4 mg/kg
Antimonio	<0.04 mg/kg
Arsenico	<0.01 mg/kg
Bario	<0.1 mg/kg
Cadmio	<0.001 mg/kg
Calcio	3.1 mg/kg
Cobalto	<0.01 mg/kg
Cromo	<0.01 mg/kg
Cromo esavalente	<0.01 mg/kg
Europio	<0.01 mg/kg
Ferro	<1.0 mg/kg
Gadolinio	<0.01 mg/kg
Lantanio	<0.01 mg/kg

Litio	<0.1 mg/kg
Magnesio	1.2 mg/kg
Manganese	<0.1 mg/kg
Mercurio	<0.002 mg/kg
Nichel	<0.01 mg/kg
Piombo	<0.02 mg/kg
Potassio	<0.1 mg/kg
Rame	<0.1 mg/kg
Sodio	17.3 mg/kg
Terbio	<0.01 mg/kg
Zinco	<0.1 mg/kg

Per le specifiche di prova fare riferimento a: Rapporto di Prova N° 22LA01093 Dedalo srl Laboratorio di Ricerche ed Analisi.

**CONCLUSIONE:** Se usato propriamente, il guanto può venire a contatto con alimenti acquosi, debolmente acidi e grassi.

Montorso, 20.04.2022

Il legale rappresentante  
Valentino Cocco



**COVAL SAFETY**

IDEE COCCO ITALIA Srl  
Via Spinino 11/1  
36050 Montorso VI Italy  
T. +39 0444 685220  
info@covalsafety.com

Capitale sociale 40.000,00 i.v.  
M/VI 016050  
Cod.Fisc. e P.Iva IT00525590246  
Iscr. REA VI 134781 AIA 0039197  
Registro imprese 131094/1997

