


SCP003	SCHEDA PRODOTTO	
Rev. 00 del 26/07/2002	Scheda di sicurezza Germanella	

La scheda di sicurezza relativa al prodotto Germanella contiene l'analisi dei rischi relativi a questo tipo di prodotto, che può essere fornito nelle seguenti versioni:

Profilo estruso

Profilo formato da nastro preanodizzato ed elettro-saldato

Profilo formato da nastro grezzo ed elettro-saldato

L'analisi si applica indifferentemente a tutte le versioni.

## 1 - IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA DITTA PRODUTTRICE

### Denominazione commerciale del prodotto:

Profilo in alluminio, estruso oppure elettro-saldato, per eseguire decori inseriti all'interno del vetro isolante, denominato Germanella

### Identificazione del fornitore:

AL7-Meipa S.p.A.

Via Poggio Renatico, 1-3

40016 S. Giorgio di Piano BO

Tel.: +39 051 6630133

Fax: +39 051 663 0094

e-mail: [info@al7-meipa.com](mailto:info@al7-meipa.com)

## 2 - DEFINIZIONE E DATI DI COMPOSIZIONE

### Definizione:

Profilo in alluminio, estruso oppure elettro-saldato, per eseguire decori inseriti all'interno del vetro isolante o del vetro-camera

### Composizione:

Lega in alluminio (vedasi Scheda Caratteristiche SCP001).

## 3 - IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI

### Identificazione dei pericoli:

Prodotto non pericoloso.

## 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

### Contatto con pelle e occhi:

Il contatto può essere solo accidentale e può provocare escoriazioni solo ed esclusivamente manovrato senza la dovuta attenzione.

### Inalazione:

Il prodotto non può essere inalato e non libera alcuna gas.

### Ingestione:

Il prodotto non può essere ingerito accidentalmente.


## 5 - MISURE ANTINCENDIO

### Pericoli specifici:

Non infiammabile.

### Prodotti di combustione pericolosi:

La Germanella non contiene prodotti pericolosi o combustibili

SCP003	SCHEDA PRODOTTO	
Rev. 00 del 26/07/2002	Scheda di sicurezza Germanella	

**Mezzi d'estinzione utilizzabili:**

Il prodotto non è infiammabile, trattasi di manufatto metallico.

**6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITE ACCIDENTALI**

**Perdite e spargimenti:**

Non previsti.

**7 - MANIPOLAZIONI E STOCCAGGIO**

**Manipolazioni e stoccaggio:**

Disporre ed indossare i mezzi protettivi individuali.

Stoccare i manufatti lontano da sostanze chimiche (acide e/o basiche)

**8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE**

**Protezione personale:**

E' consigliato l'uso di guanti di sicurezza (tipo anti-escoriazioni))

**Limiti di esposizione:**

Nessun accorgimento particolare.

**9 - PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE**

**Stato fisico:**

Solido

**Aspetto:**

Colore grigio argenteo, verniciato con polveri poliesteri 100% oppure dorato per ossidazione in superficie.

**Punto di fusione:**

non rilevante

**Punto di ebollizione:**

non rilevante

**Peso specifico:**

2,70 Kg/dm<sup>3</sup>

**Odore:**

Inodore.


**Reazioni pericolose:**

Reagisce violentemente con basi, acidi e sostanze fortemente ossidanti. Reazioni estremamente violente possono avvenire con acido formico, alcoli soprattutto con metanolo + cloruro di carbonio, sali di mercurio.

**10 - STABILITA' E REATTIVITA'**

**Stabilità e reattività:**

Stabile in condizioni normali.

SCP003	SCHEDA PRODOTTO	
Rev. 00 del 26/07/2002	Scheda di sicurezza Germanella	

## 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

### Generali:

Nessun effetto tossicologico o nocivo.

## 12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

### Generali:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

## 13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

### Generali:

Trattasi di materiale riciclabile.

## 14 - NORME PER IL TRASPORTO

### Trasporto stradale o ferroviario:

Non pericoloso.

### Trasporto marittimo:

Non pericoloso.

### Trasporto aereo:

Non pericoloso.

## 15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

### Classificazione:

Ai sensi della normativa vigente il prodotto è da ritenersi **non pericoloso**.

### Simboli di pericolo:

Non previsti.

### Frase di rischio:

Nessuna frase "R".


### Consigli di prudenza:

Nessuna frase "S".

## 16 - ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni fornite nel presente documento sono da ritenersi valide al momento della compilazione. La società AL7-Meipa non è in alcun modo responsabile o corresponsabile per eventuali danni causati dall'utilizzo del prodotto in modo errato e/o per applicazioni per le quali lo stesso non è stato previsto e/o per utilizzazioni diverse da quelle espressamente indicate nella presente scheda di sicurezza.

AL7-MEIPA S.p.A.  
La Direzione Generale

SCP003	SCHEDA PRODOTTO	
Rev. 00 del 26/07/2002	Scheda di sicurezza sistema Victoria	

La scheda di sicurezza relativa al prodotto Victoria contiene l'analisi dei rischi relativi a questo tipo di prodotto, che può essere fornito nelle seguenti versioni:

Profilo estruso

Profilo formato da nastro grezzo ed elettro-saldato

L'analisi si applica indifferentemente a tutte le versioni.

## 1 - IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA DITTA PRODUTTRICE

### Denominazione commerciale del prodotto:

Profilo in alluminio, estruso oppure elettro-saldato, per eseguire decori inseriti all'interno del vetro isolante, denominato Victoria

### Identificazione del fornitore:

AL7-Meipa S.p.A.

Via Poggio Renatico, 1-3

40016 S. Giorgio di Piano BO

Tel.: +39 051 6630133

Fax: +39 051 663 0094

e-mail: [info@al7-meipa.com](mailto:info@al7-meipa.com)

## 2 - DEFINIZIONE E DATI DI COMPOSIZIONE

### Definizione:

Profilo in alluminio, estruso oppure elettro-saldato, per eseguire decori inseriti all'interno del vetro isolante o del vetro-camera

### Composizione:

Lega in alluminio (vedasi Scheda Caratteristiche SCP001).

## 3 - IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI

### Identificazione dei pericoli:

Prodotto non pericoloso.

## 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

### Contatto con pelle e occhi:

Il contatto può essere solo accidentale e può provocare escoriazioni solo ed esclusivamente manovrato senza la dovuta attenzione.

### Inalazione:

Il prodotto non può essere inalato e non libera alcuna gas.

### Ingestione:

Il prodotto non può essere ingerito accidentalmente.


## 5 - MISURE ANTINCENDIO

### Pericoli specifici:

Non infiammabile.

### Prodotti di combustione pericolosi:

Il prodotto Victoria non contiene prodotti pericolosi o combustibili

SCP003	SCHEDA PRODOTTO	
Rev. 00 del 26/07/2002	Scheda di sicurezza sistema Victoria	

**Mezzi d'estinzione utilizzabili:**

Il prodotto non è infiammabile, trattasi di manufatto metallico.

**6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITE ACCIDENTALI**

**Perdite e spargimenti:**

Non previsti.

**7 - MANIPOLAZIONI E STOCCAGGIO**

**Manipolazioni e stoccaggio:**

Disporre ed indossare i mezzi protettivi individuali.

Stoccare i manufatti lontano da sostanze chimiche (acide e/o basiche)

**8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE**

**Protezione personale:**

E' consigliato l'uso di guanti di sicurezza (tipo anti-escoriazioni))

**Limiti di esposizione:**

Nessun accorgimento particolare.

**9 - PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE**

**Stato fisico:**

Solido

**Aspetto:**

Colore grigio argenteo, verniciato con polveri poliesteri 100%, oppure colorato per ossidazione in superficie con finiture varie.

**Punto di fusione:**

non rilevante

**Punto di ebollizione:**

non rilevante

**Peso specifico:**

2,70 Kg/dm<sup>3</sup>

**Odore:**

Inodore.


**Reazioni pericolose:**

Reagisce violentemente con basi, acidi e sostanze fortemente ossidanti. Reazioni estremamente violente possono avvenire con acido formico, alcoli soprattutto con metanolo + cloruro di carbonio, sali di mercurio.

**10 - STABILITA' E REATTIVITA'**

**Stabilità e reattività:**

Stabile in condizioni normali.

SCP003	SCHEDA PRODOTTO	
Rev. 00 del 26/07/2002	Scheda di sicurezza sistema Victoria	

## 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

### Generali:

Nessun effetto tossicologico o nocivo.

## 12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

### Generali:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

## 13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

### Generali:

Trattasi di materiale riciclabile.

## 14 - NORME PER IL TRASPORTO

### Trasporto stradale o ferroviario:

Non pericoloso.

### Trasporto marittimo:

Non pericoloso.

### Trasporto aereo:

Non pericoloso.

## 15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

### Classificazione:

Ai sensi della normativa vigente il prodotto è da ritenersi **non pericoloso**.

### Simboli di pericolo:

Non previsti.

### Frase di rischio:

Nessuna frase "R".

### Consigli di prudenza:

Nessuna frase "S".

## 16 - ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni fornite nel presente documento sono da ritenersi valide al momento della compilazione. La società AL7-Meipa non è in alcun modo responsabile o corresponsabile per eventuali danni causati dall'utilizzo del prodotto in modo errato e/o per applicazioni per le quali lo stesso non è stato previsto e/o per utilizzazioni diverse da quelle espressamente indicate nella presente scheda di sicurezza.

AL7-MEIPA S.p.A.  
La Direzione Generale