

# SCHEDA DI SICUREZZA

## SAFETY SHEET

# VAP

### DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

PRODUCT IDENTIFICATIVE DATA

## VAP - GUAINA TRECCIATA IN FIBRA DI VETRO E POLIURETANO

<b>Sigla di denominazione</b> <i>Denomination acronym</i>	<b>VAP - GUAINA TRECCIATA ISOLANTE IN FIBRA DI VETRO E IMPREGNANTE POLIURETANICO</b> <i>VAP - Insulating braided sleeve made of fiberglass coated with polyurethane resin</i>
<b>Tipologia</b> <i>Typology</i>	Guaina tubolare trecciata espandibile in fibra di vetro rivestita con impregnante poliuretano <i>Expandable tubular braided sleeve made of fiberglass coated with polyurethane</i>
<b>Costruttore</b> <i>Manufacturer</i>	<u>Elexa cavi srl</u> Via alle Fabbriche 20 - 10072 Caselle T.se (TO) - Italy

### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

PRODUCT INFORMATION

<b>Composizione/Ingredienti</b> <i>Ingredients/Composition</i>	Nessuna segnalazione. <i>No restrictions.</i>
<b>Indicazione di pericoli</b> <i>Danger indication</i>	Nessuna segnalazione. <i>No restrictions.</i>
<b>Misure di primo soccorso</b> <i>First-aid measures</i>	Nessuna segnalazione. Non sono noti episodi di danno al personale addetto all'uso del prodotto. <i>No restrictions.</i>
<b>Misure anti-incendio</b> <i>Fire fighting measures</i>	Autoestinguenza materiale UL 94 - HB. <i>UL 94 - HB self-extinguishing material.</i>
<b>Misure in caso di fuoriuscita accidentale</b> <i>Accidental releases measures</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
<b>Manipolazione e stoccaggio</b> <i>Handling and storage</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
<b>Controllo esposizione</b> <b>Protezione individuale</b> <i>Exposure control</i> <i>Personal protection</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
<b>Proprietà fisiche e chimiche</b> <i>Physical and chemical properties</i>	Stato fisico: SOLIDO <i>Physical status: SOLID</i>  Odore: NO <i>Odour: NO</i>  Colore: VARI <i>Colours: VARIOUS</i>  Tensione di vapore: NO <i>T° vapour level: NO</i>  Punto d'infiammabilità: NO <i>T° ignition level: NO</i>  Densità rispetto all'aria: 2.5 gr/cm <sup>3</sup> <i>Density: 2.5 gr/cm<sup>3</sup></i>
<b>Stabilità e reattività</b> <i>Stability and reactivity</i>	Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio. Per effetto del calore o in caso di incendio si possono liberare ossidi e vapori che possono essere dannosi per la salute. <i>The product is stable in normal working and storage conditions. Heat or fire can cause accidental release of health's damaging vapours.</i>
<b>Informazioni tossicologiche</b> <i>Toxicological information</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
<b>Informazioni ecologiche</b> <i>Ecological information</i>	Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando gli sprechi e la dispersione nell'ambiente. <i>To use following correct working activities, avoiding waste and release into the environment.</i>

# SCHEDA DI SICUREZZA

## SAFETY SHEET

VAP

### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

#### PRODUCT INFORMATION

<b>Smaltimento</b> Waste disposal	Rifiuto speciale assimilabile. Following local regulations.
<b>Trasporto</b> Transportation	Nessuna informazione speciale per qualsiasi tipologia di trasporto: stradale, ferroviaria, aerea. No special information for any transportation typology: road, rail, aerial.
<b>Regolamentazione</b> Regulatory information	Il materiale è conforme alla prescrizione della C.M. Sanità del 15/03/2000 M.4 classificazione R38. Italian law: C.M. Sanità del 15/03/2000 M.4 classification R38.
<b>Altre informazioni</b> Additional information	Codice doganale 85445980. Customs code 85445980.

### LISTA DI SOSTANZE VIETATE

#### BANNED SUBSTANCES LIST

Tutti gli articoli atti alla manifattura di apparecchi elettrici ed elettronici acquistati a seguito del 1° Luglio 2006 devono essere privi delle seguenti sostanze:

*All articles for manufacturing electrical and electronic appliances purchased after July 1<sup>st</sup>, 2006 must be free from the following substances:*

	ppm(mg/kg)
LEAD AND COMPOUNDS (Pb)	1000
CADMIUM AND COMPOUNDS (Cd)	100
MERCURY AND COMPOUNDS (Hg)	1000
HEXAVALENT CROMIUM (Cr)	1000
PBDE, PBB	1000
PCB, PCT, PCP, DBBT	0
ASBESTOS (ALL TYPES)	0
CFC, HCFC, HBFC, HFC, CHC, HAP	0
HALOGENATED HYDROCARBONS	0
HALONS 1211, 1301, 2402	0
CHLORINATED PARAFFINS	0
HALOGENATED AROMATIC COMPOUNDS	0
AMINES AND NITRATED DERIVATIVES	0
PERCHLOROETHYLENS	0
PHENOLS AND ETHERPHENOLS	0
PHOSPHATE COMPOUNDS	0
PRODUCTS PACKAGING MUST BE FREE ALSO OF THE FOLLOWING:	
PVC AND PVC BLENDS	1000

La presente scheda è stata redatta secondo le normative comunitarie vigenti.

*This safety sheet has been redacted following the community laws in force.*

La Direzione  
General Manager

**elexa** cavi s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072  
Caselle Torinese - TO - ITALY  
Tel. +390119975151  
Fax +390119975157  
info@elexa.it  
www.elexa.it  
P.IVA/VAT 10423220010  
ISO 9001.2000 n. 13705/05/S

**isolet**  
industriale srl

Via alle Fabbriche 20 - 10072  
CASELLE T.se (TO) ITALY  
Tel. +390119914186  
Fax +390119975157  
IVA/CF/VAT IT 10414550011  
info@isolet.it  
www.isolet.it