

SCHEDA DI SICUREZZA

SAFETY SHEET

HB

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

PRODUCT IDENTIFICATIVE DATA

HB - GUAINA ESPANDIBILE IN MONOFILO DI POLIESTERE

Sigla di denominazione <i>Denomination acronym</i>	HB - GUAINA ESPANDIBILE IN MONOFILO DI POLIESTERE <i>HB - Expandable polyester braided sleeve</i>
Tipologia <i>Typology</i>	Guaina tubolare trecciata espandibile in monofilo di poliestere U.L. 94-HB <i>Tubular braided sleeve made of polyester U.L. 94-HB</i>
Costruttore <i>Manufacturer</i>	<u>Elexa cavi srl</u> Via alle Fabbriche 20 - 10072 Caselle T.se (TO) - Italy

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

PRODUCT INFORMATION

Composizione/Ingredienti <i>Ingredients/Composition</i>	Nessuna segnalazione. <i>No restrictions.</i>
Indicazione di pericoli <i>Danger indication</i>	Nessuna segnalazione. <i>No restrictions.</i>
Misure di primo soccorso <i>First-aid measures</i>	Nessuna segnalazione. Non sono noti episodi di danno al personale addetto all'uso del prodotto. <i>No restrictions.</i>
Misure anti-incendio <i>Fire fighting measures</i>	Autoestinguenza materiale UL 94 - HB. <i>UL 94 - HB self-extinguishing material.</i>
Misure in caso di fuoriuscita accidentale <i>Accidental releases measures</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Manipolazione e stoccaggio <i>Handling and storage</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Controllo esposizione Protezione individuale <i>Exposure control</i> <i>Personal protection</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Proprietà fisiche e chimiche <i>Physical and chemical properties</i>	Stato fisico: SOLIDO <i>Physical status: SOLID</i> Colore: VARI <i>Colours: VARIOUS</i> Punto d'infiammabilità: NO <i>T° ignition level: NO</i> Odore: NO <i>Odour: NO</i> Tensione di vapore: NO <i>T° vapour level: NO</i> Densità rispetto all'aria: 1.38 gr/cm ³ <i>Density: 1.38 gr/cm³</i>
Stabilità e reattività <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>
Informazioni tossicologiche <i>Toxicological information</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Informazioni ecologiche <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

HB

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

PRODUCT INFORMATION

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

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 1st, 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