



LABRADOR ECO

Nm 2/60



COMPOSIZIONE: 100% (WV) lana merino ultrafine	COMPOSITION: 100%(WV) ultrafine merino wool
CARATTERISTICHE: TIPO DI TINTURA: in matasse TIPOLOGIA: Filato pettinato NODI: Splicer CONFEZIONE: Rocche da kg 1 ca. PILLING (ISO 12945-1 (7200 giri): 3/4	FEATURES: <i>TYPE OF DYEING: hank dyed</i> <i>CONSTRUCTION: Worsted yarns</i> <i>KNOTS: Splicer</i> <i>PACKAGING: Cones of about 1kg</i> <i>PILLING (ISO 12945-1 (twist 7200): 3/4</i>
IMPIEGO: Rett. Fin. 16-18 Cotton 30-33 gg 1 capo 1 capo In caso di lavorazione a "capo integrale", si prega di contattare il nostro ufficio commerciale.	USE: <i>Flat machine 16-18</i> <i>FF Cotton 30-33 gg</i> 1ply 1ply <i>In case of "fully fashion knitting", please contact our customer service.</i>
COLORI: Cartelle propria colori Uniti. Si possono tingere colori a richiesta, previa valutazione e approvazione	COLOURS: Own colour card: solid colours. Subject to evaluation and approval it is possible to dye customer's own colours.
QUANTITA' OTTIMALI: Colori pronti: a partire da 1 kg, collo ideale kg 24 circa Colori uniti o al campione: kg. 6-12-18-30-36-48-55-60-72-100-120-132-144 Supplementi previsti come da nostre condizioni generali di vendita.	IDEAL QUANTITIES: <i>Available colours: starting from 1 kg each, standard box approximately kg 24</i> <i>Solid custom colours: kg. 6-12-18-30-36-48-55-60-72-100-120-132-144</i> <i>Extra charge according to our General Sales Conditions.</i>
SOLIDITA': CONFORMITA' NORMATIVA REACH: si CONFORMITA' NORMATIVA GB 18401: si (Categoria B: prodotti a contatto diretto con la pelle) La caratteristica "ECO" di questi prodotti, non ne consente l'utilizzo in rigato a forte contrasto.	FASTNESS: <i>REACH REGULATION COMPLIANCE: yes</i> <i>GB 18401 REGULATION COMPLIANCE: yes</i> <i>(Category B products directly in contact with the skin)</i> <i>The Eco character of these products, does not allow the use for stripes with strong contrast of colours.</i>
FINISSAGGIO: Consigliamo trattamento dei capi a rovescio come segue: effettuare un accurato prestiro rapporto bagno pari a 40 litri di acqua per ogni kg. di materiale lavare in acqua a 25/30°C con ammorbidente per 2/3 minuti. Centrifugare 3/5 minuti a 800 giri Asciugare in tumbler a bassa temperatura, non completamente; estrarre i capi dall'essiccatoio ancora leggermente umidi. Stirare con poco vapore. E' possibile effettuare il lavaggio dei capi a secco o a idrocarburi. Poiché il risultato finale viene sensibilmente influenzato dalla fittezza del capo e dal tipo di macchinario è necessario effettuare prove sulle tempistiche da adottare	FINISHING: <i>We suggest the following finishing:</i> <i>Turn garments inside out</i> <i>Pre-press</i> <i>Bath ratio equal to 40 liters of water for 1 kg</i> <i>Wash in water at 25/30° with softener for 2/3 minutes</i> <i>Spin dry at 800 cycles for 3 to 5 minutes</i> <i>Tumble dry at low temperature, garments should be slightly wet when removed from the tumbler.</i> <i>Press with little steam</i> <i>It is possible to dry clean or with hydrocarbons</i> <i>Final result varies according to knitting and machinery, therefore it is suggested to perform several trials in order to achieve the requested result</i>






SEGUE BROCHURE



LABRADOR ECO

Nm 3/80



COMPOSIZIONE: 100% (WV) lana merino ultrafine	COMPOSITION: 100%(WV) ultrafine merino wool
CARATTERISTICHE: TIPO DI TINTURA: in matasse TIPOLOGIA: Filato pettinato NODI: Splicer CONFEZIONE: Rocche da kg 1 ca. PILLING (ISO 12945-1 (7200 giri): 3/4	FEATURES: <i>TYPE OF DYEING: hank dyed</i> <i>CONSTRUCTION: Worsted yarns</i> <i>KNOTS: Splicer</i> <i>PACKAGING: Cones of about 1kg</i> <i>PILLING (ISO 12945-1 (twist 7200): 3/4</i>
IMPIEGO: Rett. Fin. 16-18 Cotton 30-33 gg 1 capo 1 capo In caso di lavorazione a "capo integrale", si prega di contattare il nostro ufficio commerciale.	USE: <i>Flat machine 16-18</i> <i>FF Cotton 30-33 gg</i> 1ply 1ply <i>In case of "fully fashion knitting", please contact our customer service.</i>
COLORI: Cartelle propria colori Uniti. Si possono tingere colori a richiesta, previa valutazione e approvazione	COLOURS: Own colour card: solid colours. Subject to evaluation and approval it is possible to dye customer's own colours.
QUANTITA' OTTIMALI: Colori pronti: a partire da 1 kg, collo ideale kg 24 circa Colori uniti o al campione: kg. 6-12-18-30-36-48-55-60-72-100-120-132-144 Supplementi previsti come da nostre condizioni generali di vendita.	IDEAL QUANTITIES: <i>Available colours: starting from 1 kg each, standard box approximately kg 24</i> <i>Solid custom colours: kg. 6-12-18-30-36-48-55-60-72-100-120-132-144</i> <i>Extra charge according to our General Sales Conditions.</i>
SOLIDITA': CONFORMITA' NORMATIVA REACH: si CONFORMITA' NORMATIVA GB 18401: si (Categoria B: prodotti a contatto diretto con la pelle) La caratteristica "ECO" di questi prodotti, non ne consente l'utilizzo in rigato a forte contrasto.	FASTNESS: <i>REACH REGULATION COMPLIANCE: yes</i> <i>GB 18401 REGULATION COMPLIANCE: yes</i> <i>(Category B products directly in contact with the skin)</i> <i>The Eco character of these products, does not allow the use for stripes with strong contrast of colours.</i>
FINISSAGGIO: Consigliamo trattamento dei capi a rovescio come segue: effettuare un accurato prestiro rapporto bagno pari a 40 litri di acqua per ogni kg. di materiale lavare in acqua a 25/30°C con ammorbidente per 2/3 minuti. Centrifugare 3/5 minuti a 800 giri Asciugare in tumbler a bassa temperatura, non completamente; estrarre i capi dall'essiccatoio ancora leggermente umidi. Stirare con poco vapore. E' possibile effettuare il lavaggio dei capi a secco o a idrocarburi. Poiché il risultato finale viene sensibilmente influenzato dalla fittezza del capo e dal tipo di macchinario è necessario effettuare prove sulle tempistiche da adottare	FINISHING: <i>We suggest the following finishing:</i> <i>Turn garments inside out</i> <i>Pre-press</i> <i>Bath ratio equal to 40 liters of water for 1 kg</i> <i>Wash in water at 25/30° with softener for 2/3 minutes</i> <i>Spin dry at 800 cycles for 3 to 5 minutes</i> <i>Tumble dry at low temperature, garments should be slightly wet when removed from the tumbler.</i> <i>Press with little steam</i> <i>It is possible to dry clean or with hydrocarbons</i> <i>Final result varies according to knitting and machinery, therefore it is suggested to perform several trials in order to achieve the requested result</i>
    	
SEGUE BROCHURE	