SCHEDA TECNICA

Nome Commerciale del prodotto: Euroreel bianco

CODICI AZIENDALI E MISURE DISPONIBILI DEL PRODOTTO

codice: 701001: cm 1,25	x m 5	36 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701002: cm 2,5	x m 5	24 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701005: cm 5	x m 5	12 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701007: cm 7,5	x m 5	6 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701010: cm 10	x m 5	6 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701031: cm 1,25	x m 9,14	36 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701032: cm 2,5	x m 9,14	24 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701035: cm 5	x m 9,14	12 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701037: cm 7,5	x m 9,14	6 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 701040: cm 10	x m 9,14	6 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 801011: cm 1,25	x m 5	36 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 801012: cm 2,5	x m 5	24 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 801015: cm 5	x m 5	12 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo
codice: 801020: cm 10	x m 5	6 pezzi per scatola	x 30 conf - imballo

CONFEZIONE

I cerotti vengono confezionati in scatole di cartone, dove sono riportate le indicazioni previste dalla Direttiva 93/42 CEE. I quantitativi differiscono secondo l'altezza del rocchetto di polistirolo, nel quale il cerotto è avvolto.

DESCRIZIONE USO E CLASSIFICAZIONE DEL PRODOTTO

Cerotto in tessuto bianco di cotone 100%, dermatofilo, idrorepellente ed altamente ipoallergenico, ad elevata resistenza tensile. L'elevato grado di permeabilità all'aria e al vapore acqueo è assicurato dalla massa adesiva spalmata con l'esclusivo sistema di sottilissime righe longitudinali micrometricamente distanziate. Rimovibile dalla cute in modo atraumatico. Adatto per il fissaggio di medicazioni per uso sanitario.

Il cerotto in tessuto è latex free.

Per la suddetta destinazione d'uso rientra, secondo quanto indicato nella Direttiva 93/42 CEE, del 14 giugno 1993, recepita in Italia con D. L.vo del 24/02/97, n. 46, nella classe I (Non Sterile), Allegato IX, Regola 1.

Eurofarm S.p.A. - Zona Industriale – 95040 Piano Tavola (CT)

PRECAUZIONI DI IMMAGAZZINAMENTO

Immagazzinare in luogo asciutto, lontano da fonti di calore dirette e al riparo dalla luce solare. Non danneggiare la confezione per perdita di sicurezza igienica. Validità: 5 anni dalla data di produzione.

IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI

Effetti nocivi alla salute: Non determinabili.

Effetti nocivi sull'ambiente: Non presenta rischi per l'ambiente, a condizione

di rispettare le raccomandazioni relative alla eliminazione indicate dalle prescrizioni nazionali

o locali in vigore.

Mezzi idonei di estinzione: Adatti: schiuma, polveri, anidride carbonica.

Controindicati: nessuno di nostra conoscenza, in prossimità di un incendio utilizzare mezzi idonei

di estinzione.

Manipolazione: Non necessita di alcun specifico intervento

particolare di manipolazione.

Condizioni particolari di imballaggio: Nessuna.

AVVERTENZE

Non applicare sulla cute lesa.

Pulire accuratamente la zona dove deve essere applicato il cerotto.

Il prodotto non produce problemi di allergicità.

In caso di intolleranza al prodotto, toglierlo e lavare accuratamente il luogo di applicazione.

Eurofarm S.p.A. - Zona Industriale – 95040 Piano Tavola (CT)

CARATTERISTICHE FISICO/CHIMICHE DEL SUPPORTO

Composizione del tessuto: 100% cotone

Peso del tessuto: $110 \pm 5 \text{ g per m}^2$

Colore: bianco

Titolo del filato: ordito 20

trama 20

Riduzione ordito: fili al cm 28

Riduzione trama: battute al cm 24

Massa adesiva: $70 \text{ g} \pm 5 \text{ g per m}^2$

Non allergizzante a base di caucciù e con il 17% di ZnO sulla massa umida e il 27% di ZnO sul secco, spalmata su una parte del supporto. La massa adesiva viene sottoposta a test d'irritazione cutanea e di sensibilizzazione allergica presso laboratori specializzati riportando il risultato di prodotto "NON SENSIBILIZZANTE" e "NON IRRITANTE".

Adesività al peeling a 180°: $400 \text{ g} \pm 50 \text{ g}$ per 2,5 cm di larghezza

Carico di rottura: 4 kg per 2,5 cm di larghezza

Srotolamento del cerotto: 350 ± 50 g per 2,5 cm di larghezza

Adesività (dorso su dorso): 400 ± 50 g per 2,5 cm di larghezza

Rolling Ball Tack (appiccicosità): 13 cm /1 metro

Resistenza allo scorrimento: il bordo superiore del cerotto non slitta più di 25

mm nelle condizioni previste dalla F.U.I.

Edizione corrente

Giunture: assenti o nei limiti previsti dalla F.U.I. Edizione

corrente

Data 27/09/06 Rev.01 ST 02/05 EU

Eurofarm S.p.A. - Zona Industriale – 95040 Piano Tavola (CT)

Larghezza: nei limiti di tolleranza previsti dalla F.U.I

Edizione corrente :± 1 mm

Lunghezza: nei limiti di tolleranza previsti dalla F.U.I.

Edizione corrente : $\pm 2\%$

PERMEABILITÀ AL VAPORE DELL'ACQUA (Porosità)

Il cerotto risulta avere una buona permeabilità al vapore d'acqua, pari a 1550 ± 50 g /m² per 24 ore

PERMEABILITÀ ALL'ARIA

Metodo FX 3300 (metodo per il test di permeabilità all'aria per carta e stoffa).

Parametri di misura: Testa di misura: 20 cm²

Pressione: 200 Pa Valore ottenuto: 760 1/m²/s

I valori ottenuti e le suddette tolleranze sono ricavati dalle seguenti norme: F.U. I . Edizione corrente , Norme ASTM PSTC-6, Direttiva 93/42 CEE.

CONFEZIONAMENTO DEL PRODOTTO

I cerotti "Euroreel" vengono realizzati in ambiente ad aria controllata avente le seguenti caratteristiche:

Temperatura: 18/25 °C

Umidità relativa: 30 % / 80 %

Tali condizioni ambientali vengono ripetutamente controllate mediante apparecchiature idonee a tale scopo (termoigrometro di precisione).