

**FICHA TÉCNICA E.P.I.
ZAPATO DEPORTIVO SOFT WORKS
- Ref. BB81**



FABRICANTE

SOFT WORKS EPI CALÇADOS LTDA

CNPJ

00.218.308/0001-08

DIRECCIÓN

Av. Tristão Dalmeida, 3771 - Distrito Industrial - FRANCA - SP - CAJA POSTAL: 14.406-105

TEST

IPT/FRANCA - INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICAS

ESTÁNDAR

ABNT NBR ISO 20.347/2015

ENSAYOS

Aprobación OB, E, FO y SRC

USO/LÍMITE

No usar en ambiente/piso con temperatura superior a 60 grados Celsius

REFERENCIA

BB81

COLORES

Blanca, Azul marino, Negra, Ciruela, Roja, Azul royal, Rosa, Beige, Medicina

CA n°

N° 37.212 (Secretaría del Trabajo - Gobierno Federal)

APROBACIÓN

Reporte IPT n° 1 115 711 - 203; 1 115 712 - 203; 1 115 707 - 203; 1 115 708 - 203; 1 115 705 - 203; 1 115 706 - 203; 1 115 710 - 203; 1 115 786 - 203; 1 115 709 - 203

IPT/FRANCA - INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICAS

CERTIFICACIÓN

Calzado ocupacional de uso profesional tipo tenis (OB), cerrado en la parte del talón y en la parte superior (NR32), confeccionado en EVA en las colores blanca, azul marino, negra, ciruela (lilás), roja, azul royal, y rosa, beige, medicina, suela de goma antideslizante, resistente al resbalamiento en piso de ceramica con solución de detergente y piso de acero con solución de glicerol (SRC), resistente al aceite combustible (FO) y la absorción de energia en la región del tacón (E).

PRODUCIDO

HECHO EN BRASIL

MODELO

ZAPATO DEPORTIVO SOFT WORKS

CLASIFICACIÓN FISCAL

NCM 64.01.99.90

OBSERVACIÓN

I) Calzado con absorción de energia en el area del tacón (talón) (E) y con resistencia al resbalamiento en piso de ceramica contaminado con lauril sulfato de sódio (detergente) y piso de acero contaminado con glicerol (SRC). II) Suela resistente al aceite combustible (FO).

NR - 32

Calzado cerrado en la región del tacón, atiende los requisitos de NR-32 (Seguridad y Salud en el Trabajo en servicios de Salud)

SUELA ANTIDESLIZANTE

Registrado junto al RA do Registro Animaseg en la Clasificación SRC, (el grado + elevado de teste de resbalamiento) corresponde al calzado con suela de goma sintética especial + goma natural, tecnología Super Grip, resistente al resbalamiento en piso de ceramica con solución SLC (detergente) en piso de acero con solución de glicerol (SRC) , Resistente al aceite combustible (FO) y Calzado con absorción de energía en el area del tacón, talón(E).

ACCESORIOS

Para mayor confort, usar con medias de algoón que absorbe el sudor de los pies, las medias sintéticas no proporcionan este beneficio.

CAPELLADA PARTE SUPERIOR

SUPER LEVÍANO - Utilizandose de alta tecnología en la producción, su capellada és toda confeccionada en EVA (Etil Vinilo acetato), material super leviano utilizado en la fabricación de calzados

CONTIENE ANTIMICROBIANO

Bactericida - Contiene sustancia Antimicrobiana junto la formulación compuesto de EVA confección de la Capellada, tecnología antimicrobiana usada en el combate a las Bacterias Staphylococcus aureus (causadora de infecciones a partir de pequeñas heridas) y Escherichia coli (precursora de intoxicaciones alimentares en todo el mundo). Estas actividades Antimicrobianas permanecen activas durante toda la vida útil del producto, disminuyendo el mal odor y el amarillamiento causado naturalmente por el sudor Aprobado en Testes, conforme Norma Antimicrobiana reconocida globalmente (JIS Z 2801/2012, Japanese Industrial Standard).

NO CONTIENE FTALATOS

FTALATOS son un conjunto de sustancias químicas restrictivas perjudiciales para la salud de las personas, que causan efectos negativos en el medio ambiente y la salud humana. Los ftalatos están asociados con la aparición de problemas reproductivos en animales salvajes, en humanos los efectos pueden ser: aparición de cáncer de mama, desregulación hormonal y disminución de la fertilidad masculina (reducción en el número de espermatozoides).

PLANTILLA

Con absorción de humedad, posee Bactericida, atenua el odor en los pies, removible, facilmente lavable

MEDIO AMBIENTE

Preocupada con la harmonia que debe gobernar las relaciones del Ser Humano con el Medio Ambiente, tiene como guía utilizar el principio de 3 R, que son: Reducir, Reutilizar, Reciclar. Los zapatos son reciclables, así como sus formulaciones tienen productos "reciclados", lo que contribuye a la preservación del medio ambiente.

ALMACENAMIENTO

Cualquier local, trabajo u hogar, temperatura ambiente

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

Impermeable, permite lavar con agua, jabón, detergente, cloro o productos similares

DESINFECCIÓN

Su "composición" permite utilizar el Hipoclorito de Sódio (Cloro) en su forma mas concentrada o en forma diluída, popularmente conocido como Agua Sanitária. Ambos son bastante eficientes por su poder bactericida y bajo costo.

TALLAS

Numeración nº 34 hasta 46