

## **PROCESO DE SANITIZACIÓN TEXTIL PARA PLUS TRENDS COMPANY**

¡Nos preocupas tú y tu salud! Por esto desarrollamos un proceso que complementa los altos estándares de calidad en la producción de cada una de las prendas de PLUS TRENDS COMPANY. Debido a la amenaza del COVID19 hemos implementado nuevos procesos de sanitización para la producción de cada una de nuestras marcas.

### **CONOCE MÁS SOBRE EL PASO A PASO DE NUESTROS PROCESOS**

#### **PASO # 1 DESINFECCIÓN DE TELAS E INSUMOS PARA CONFECCIÓN**



Antes de iniciar el proceso de confección y posterior al proceso de corte, nuestras telas pasan por un proceso de desinfección textil a base de spray Sanytol especializado para telas e insumos de confección. El objetivo principal de realizar éste proceso es garantizar la seguridad de nuestras costureras y colaboradores para iniciar el proceso de confección.

Además de contar con las telas e insumos desinfectados, cuentan con el equipo de protección necesario (mascarilla, guantes, protectores oculares y de cabello. Por otro lado se ha implementado un proceso de desinfección constante del lugar de confección y de empaclado por medio de la desinfección completa antes de comenzar el día y al cerrar el día con amotino cuaternario.

## **PASO # 2**

### **LAVADO CON PRODUCTOS ESPECIALIZADOS EN DESINFECCIÓN TEXTIL**



El lavado de las prendas después de la confección es de vital importancia para eliminar cualquier tipo de residuo, bacteria o virus por lo que en PLUSCORP ECUADOR realizamos un proceso de lavado de cada una de las prendas con SANYTOL DESINFECCIÓN TEXTIL a una temperatura de 30 grados centígrados.

Sanytol desinfectante textil cumple con los estándares de eficacia de la **Unión Europea**. Garantizan una desinfección completa sobre:

- Bacterias según EN 1276 y ASTM E2274-16
- Hongos según EN 1650
- Virus de la influenza A (H1N1) y COVID19 según la norma EN14476

El uso del jabón de desinfección textil está especialmente recomendado para :

Ropa íntima (lencería, calcetines, calzoncillos, pijamas

Ropa en contacto con personas enfermas.

Ropa delicada que no se pueda lavar a altas temperaturas.

Textiles en contacto con animales.

Trajes de baño .

## ¿CUÁLES SON LOS BENEFICIOS DE LAVAR LAS PRENDAS?

Elimina el 99,9% de las bacterias

Efectivo a partir de 20°C

Elimina malos olores de raíz.

\* Normativas referenciales de la UE aplicables en América Latina bajo otra denominación\*.

### PASO # 3 PROCESO DE PLANCHADO



Para finalizar y previo al proceso de empacado y posterior al proceso de lavado se planchan cada una de las prendas ya confeccionadas a una temperatura promedio de 30 a 45 grados centígrados. Debido a que el virus COVID19 no sobrevive en temperaturas mayores a 28 grados, éste es el proceso más importante y que garantiza el proceso de sanitización.

Una vez planchadas las prendas pasan al proceso de empacado en el que se etiquetan y pasan posteriormente a ser empacadas individualmente para que cada uno de los paquetes sea limpiado con alcohol y guardado en las cajas en las que se realizará la entrega.

**¡Nos importa tu bienestar, garantizamos tu seguridad con prendas que piensan en ti en todos los sentidos!**

IMPORTANTE: el presente es un documento informativo de **propiedad exclusiva de PLUSCORP ECUADOR ©2020**, la empresa no mantiene relación de ningún tipo con las marcas utilizadas para la desinfección las cuales han sido elegidas por su efectividad.