Prendas de **Protección Premium** para uso en contacto con alimentos

Pure Ester-Based Polyurethane Made in Canada

OBJETIVOS: Reducción Residuos Plásticos Optimización de Costes

www.toincatopdog.com





Desde 1986 con la Industria Alimentaria







Muy resistentes a grasas animales y desengrasantes

Dos medidas Higiene total 100 % impermeable

Pure Ester-Based Polyurethane









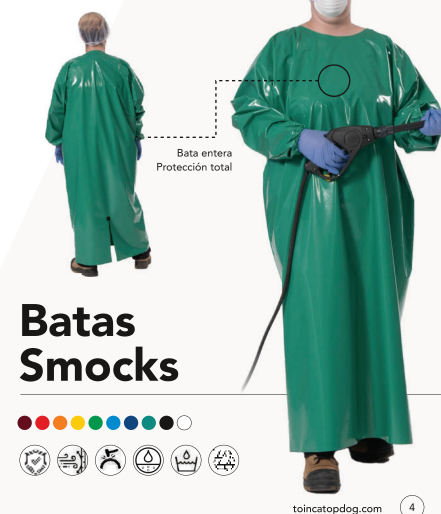






Equilibrio perfecto de protección, durabilidad, comodidad y limpieza.







Excelente resistencia a bajas temperaturas.

Poderosa Resistencia













Batas Gowns



Batas extremadamente cómodas

Las batas TopDog contribuyen a un alto nivel de seguridad, confort y protección en los entornos más exigentes.



Para proteger, aislar el almacenaje de los productos y de las máquinas

Cubres



Fabricado en 100% Pure Ester-Based Polyurethane. Seguridad Alimentaria. CFIA, FDA, USDA and EU compliant. Impermeable. Reparable. Reciclable. Resistente. Casi nada se le adhiere. Gran durabilidad. Limpio. Fácil de limpiar (admite lavado/secado industrial). Resistente a muchos productos químicos y desengrasantes.

Cuidado y Mantenimiento

Instrucciones para toda la gama de productos

IMPORTANTE: Estos productos NO absorberán líquidos ni sustancias. Este material tiene propiedades antimicrobianas excelentes contra las bacterias y el moho.

LIMPIEZA y DESINFECCIÓN

- La limpieza y desinfección se realiza fácilmente mediante el uso de una lavadora o con un proceso de inmersión y secado al aire.
- Permite utilizar lejía alimentaria, desinfectantes y jabones de acuerdo a sus protocolos... Mejor con concentraciones bajas... 10% es suficiente.

LAVADO POR INMERSIÓN Y SECADO AL AIRE

- Sumerja el producto en un recipiente con líquido limpiador / desinfectante en función de sus protocolos.
- Colgar los productos por separado en ganchos o perchas para secar al aire.





LAVADO / SECADO A MÁQUINA

- Se lava en corto espacio de tiempo (10-15 minutos) y NO son necesarias altas temperaturas... 40-50° C (máximo 82° C).
- El centrifugado eliminará la mayor parte del agua del producto.
- El secado, al no absorber humedad, requiere poco tiempo (10-15 minutos) a una temperatura máxima para secadora de 60° C.
- Tenga en cuenta que para los productos con lazos, el uso de una bolsa de malla agrupando varias unidades reducirá el enredo.



TOINCA

Nuestro objetivo es reducir la huella medioambiental disminuyendo el uso de plásticos desechables en las <u>industrias. Au</u>menta la durabilidad y ahorro en tu empresa.

Pol. Ind. El Cerro Calle Guadarrama, 6 40006 Segovia / España



Authorized Seller