



2023

T-SAFETY

**BROCHURE DE
PRODUCTOS**



TO-SAFETY

La Empresa

TO-SAFETY PRODUCTS S.A.C. es una empresa del grupo MCCO, creada para desarrollar y promover líneas propias bajo la marca TO-SAFETY en base a la experiencia de más de 27 años en el mercado de higiene y seguridad industrial.

Nuestra iniciativa de conseguir productos de calidad de acuerdo a las necesidades de nuestros clientes nos ha llevado a desarrollar una línea para control de derrame, una línea de trajes descartables y una línea de candados, dispositivos y estaciones para bloqueo de fuentes de energía peligrosa.

MISIÓN

Ser considerada como una marca peruana de productos de seguridad de calidad, desarrollados en base a las necesidades y exigencias de nuestros clientes y de los diferentes mercados internacionales.

VISIÓN

Brindar soluciones con productos que cumplan con los estándares nacionales e internacionales vigentes a precios competitivos, asesorando a nuestros clientes en la selección de lo adecuado.



Bandejas y Plataformas de Contención

- Bandejas de contención para 1, 2 y 4 cilindros.
- Con capacidad de contención desde 11 hasta 73 galones.
- Construidas en polietileno de alta densidad (HDPE), duradero para una excelente resistencia a químicos e impactos, además de larga vida útil.
- El modelo para IBC tiene una capacidad de contención de 400 galones.
- Cumple con los requisitos de la SPCC y la EPA



Absorbentes para Hidrocarburos

- Los absorbentes sólo para aceite de color blanco, recogen líquidos a base de petróleo y derivados de hidrocarburos.
- En presentación de rollos, paños, cordones, almohadas y booms de polipropileno; son hidrofóbicos y oleofílicos.
- Los cordones flotan indefinidamente aun cuando esta saturados de hidrocarburos.



Absorbentes Universales

- Los absorbentes de color gris recogen y retienen fluidos químicos no agresivos a base de agua y a base de petróleo.
- En presentación de rollos, paños, cordones y almohadas de polipropileno, absorben todo tipo de líquidos y químicos peligrosos.
- Más resistentes que las almohadillas de soplado de fusión estándar.



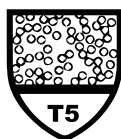
Absorbentes para Químicos

- Rollos, paños, cordones y almohadas para derrames de todo tipo de líquidos y químicos peligrosos.
- Gran capacidad y rapidez de absorción.



TS-100

- Fabricado de Polipropileno más un laminado de Polietileno Microporoso. Es un elemento de protección que brinda una barrera contra partículas y limitada para ciertos líquidos peligrosos.
- Material 50 g/m².



Tipo 5
EN ISO 13982-1



EN ISO 1073-2



Tipo 6
EN ISO 13034

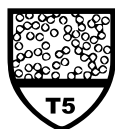


EN ISO 1149-5



TS-200

- Material 65 g/m².
- Cumple además con EN 14126



Tipo 5
EN ISO 13982-1



EN ISO 1073-2



Tipo 6
EN ISO 13034



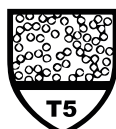
EN ISO 1149-5



EN 14126

TS-200 PLUS / TS-200 RX HV NEW MODEL

- Las costuras del traje TS-200 PLUS y TS-200 RX HV están reforzadas y recubiertas a través de una tecnología de costura denominada BOUND SEAM.
- Material 65 g/m²
- Cumple además con:



Tipo 5
EN ISO 13982-1



EN ISO 1073-2



Tipo 6
EN ISO 13034



EN ISO 1149-5



EN 14126



Tipo 4
EN 14605



TS-200 RX

- Fabricado de Polipropileno más un laminado de Polietileno Microporoso, en color blanco con capucha, brazos, piernas y espalda con elástico, es un elemento de protección que brinda una barrera contra partículas y limitada para ciertos líquidos peligrosos, además de mejorar la visibilidad del usuario durante los trabajos nocturnos gracias a sus cintas reflectivas de 2", en pecho, espalda, brazos y piernas.
- El material 65 g/m²
- Cumple además con EN 14126.



Tipo 5
EN ISO 13982-1



EN ISO 1073-2



Tipo 6
EN ISO 13034



EN ISO 1149-5



EN 14126



TS-200 RX HV

- Laminado de Polietileno Microporoso, en color naranja en torzo y espalda, y blanco en capucha, brazos y piernas. Es un elemento de protección que brinda una barrera contra partículas y limitada para ciertos líquidos peligrosos, además de aumentar la visibilidad del usuario en zonas de neblina o trabajos nocturnos gracias a sus cintas reflectivas de 2", en pecho, espalda, brazos y piernas.
- Material 65 g/m²
- Cumple además con EN 14126.



Tipo 5
EN ISO 13982-1



EN ISO 1073-2



Tipo 6
EN ISO 13034



EN ISO 1149-5



EN 14126



Candados de Aluminio

- Candados fabricados con cuerpos de aluminio y arcos de acero cromado endurecido. Cuentan con un sistema de retención de llave lo que brinda mayor seguridad al momento de realizar el cierre.
- Brindan mayor resistencia a la fractura y/o deformación.
- Disponibles en diferentes colores: Rojo, Amarillo, Azul, Naranja y Verde
- Longitud de arco: 38 mm y 76 mm.



Candados de Seguridad

- Candados fabricados con cuerpo de nylon reforzado, disponible con arcos de acero cromado endurecido y arcos no conductores fabricados de nylon.
- Brindan mayor resistencia a la corrosión y al óxido.
- Disponibles en diferentes colores: Rojo, Amarillo, Azul, Naranja y Verde
- Longitud de arco: 38 mm y 76 mm.



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

- Fabricados con materiales termoplásticos resistentes, bloquean de forma correcta los sistemas eléctricos como: interruptores, guardamotores, termomagnéticos, botoneras, interruptores de pared.
- Estas opciones de bloqueo no requieren herramientas para su instalación.
- Se aplica en fuentes de energía de bajo o alto voltaje.
- Cumplen con la norma OSHA y los estándares de ANSI.



Bloqueo de Válvulas

- Fabricados con materiales termoplásticos y acero endurecido resistente, bloquean de forma correcta y segura las válvulas de bola, mariposa, cuchilla, compuerta, entre otros tipos y diferentes tamaños.
- Los dispositivos de bloqueo para válvulas bloquean tuberías de diversos diámetros.
- De uso en interiores y exteriores, resisten a químicos e intemperie.
- Eficaces para todas las válvulas comúnmente utilizadas en alimentos y bebidas, servicios de agua, química, farmacéutica y muchas otras industrias.
- Cumplen con la norma OSHA y los estándares de ANSI.



Tenazas, Cajas y Estaciones de Bloqueo

- Fabricadas con una alta ingeniería de plástico PC (Policarbonato) o acero al carbono.
- Diseñadas en modelos de una sola pieza con una cubierta para bloquear.
- Ideal para almacenar candados, tarjetas y dispositivos de bloqueo.
- Disponible en diferentes modelos y tamaños.
- La característica exclusiva de cierre hermético garantiza que no se pueda acceder a las llaves y dispositivos.



TO-SAFETY

www.to-safety.com

TO-SAFETY PRODUCTS S.A.C.