

## **BOTA DE CAUCHO PREDATOR**

Cumple con las normas ASTM F2412 de Impacto y Resistencia de Compresión.

También está certificada bajo la norma ASTM D1630 Resistencia a la Abrasión.

Toda la bota contiene un mismo material, PVC/Nitrilo fórmula para estar en contacto con derivados de hidrocarburos (bencina, petróleo, aceite), ácidos solventes débiles; así como altamente resistente a grasas animales, vegetales, sangres, peróxidos de carbono, detergentes industriales, desechos animales, ácidos inorgánicos, aguarrás, cloro, benceno, etc.

Informamos que el compuesto en referencia está hecho con caucho nitrilo y plastificantes polímeros para tener baja extractibilidad, por lo tanto puede ser utilizado en botas plásticas para el uso de las industrias alimenticias, lácteos, pesca, carnicerías, avícolas e industria en general. Indicado para contacto con sangre, hidrocarburos, grasas y ambientes refrigerados.

Tiene una fórmula que mantiene las propiedades en temperaturas desde -30° hasta +75 ° centígrados.

Soporta variaciones de temperaturas; resistencia total al contacto con flama, no mancha, es antiderrapante.

Suela con diseño especial de gran tracción, antideslizante y desaloja fácilmente el lodo y grasa.