

## **STABIL SAFETY (EN)**

Suecos® has developed a new model inspired by the classic Stabil, combining style and safety. This sneaker features a safety toe cap that complies with EN ISO 20345:2022 standards. Designed for slip resistance, anti-static protection, and ultra-lightweight comfort, the Stabil Safety guarantees safety and comfort in the workplace.

### Technical Specifications:

- Certified EN ISO 20345:2022, protection level S1+SR.
- Complies with PPE Regulation (EU) 2016/425.
- Aluminum safety toe cap, lightweight but impact-resistant up to 200J.
- Heel protection and shock absorption technology.
- Breathable fabric that promotes healthy steps and keeps feet dry.

### Care Instructions:

Clean with a brush in the direction of the sole's grooves to remove debris, and use mild soap for thorough cleaning. Allow to air dry in a ventilated area, avoiding direct heat or machine drying. Remove the insole before cleaning

## **STABIL SAFETY (ES)**

Suecos® ha desarrollado un nuevo modelo inspirado en el clásico Stabil, combinando estilo y seguridad. Esta zapatilla cuenta con una puntera de seguridad que cumple con los estándares EN ISO 20345:2022. Diseñada para ofrecer resistencia al deslizamiento, protección antiestática y una comodidad ultraligera, la Stabil Safety garantiza seguridad y confort en el lugar de trabajo.

### Especificaciones Técnicas:

- Certificado EN ISO 20345:2022, nivel de protección S1+SR.
- Conforme al Reglamento de EPI (UE) 2016/425.
- Puntera de seguridad de aluminio, ligera pero resistente a impactos de hasta 200J.
- Protección en el talón y tecnología de absorción de impactos.
- Tejido transpirable que promueve pasos saludables y mantiene los pies secos.

### Instrucciones de Cuidado:

Limpiar con un cepillo en la dirección de las ranuras de la suela para eliminar restos de suciedad, y usar jabón suave para una limpieza más a fondo. Dejar secar al aire en un área bien ventilada, evitando el calor directo o el secado en máquina. Retirar la plantilla antes de limpiar.

