



### Xtricate-C™

Gafas de seguridad semi-montura con marco verde, lente transparente y revestimiento FogLess® 3Sixty™

- El diseño ligero y semisin montura proporciona comodidad al usuario durante todo el día
- 10% de reducción de tamaño en comparación con las gafas de seguridad estándar
- Marco compacto para adaptarse a caras más pequeñas y estrechas
- Las almohadillas nasales de goma ofrecen un ajuste más seguro
- Las varillas flexibles proporcionan un ajuste seguro sin puntos de presión incómodos
- La acción hidrofóbica mejorada FogLess® 3Sixty™ resiste el empañamiento de la lente y proporciona una visión clara en condiciones de trabajo extremas
- 8.5 Lente curva base
- Cumple con los estándares ANSI Z87.1-2015

### Aplicaciones

- Fabricación general
- Aplicaciones de construcción
- Trabajo en interiores

### Datos técnicos

Color	Verde
Tallas disponibles	OS
Emballaje	Uno por bolsa
Lleno	144/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	59.60 x 35.40 x 41.50
Peso de la caja (kg)	7.00
País de origen	Taiwán
Lente	Claro
Estilo de marco	Media montura
Color de lente	Clear
Ajuste de marco	Angosto
Revestimiento de lente	FogLess 3Sixty
Puente	Engomado
Sien	Moldeado
Dioptría	--
Curva de base	8.5
Construcción	--
Certificaciones	ANSI Z87.1, Cumple con TAA
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle

LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO**

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-07-02