

Denominado anteriormente: Powerflex® 80-400



Frío



Calor



Trabajo medianamente exigente

## Guantes de trabajo con forro polar, que garantizan una manipulación segura y cómoda en condiciones de frío

- **Mayor visibilidad:** Estos guantes de seguridad ofrecen protección contra cortes y abrasión en condiciones de poca luz, con un forro acrílico de rizo amarillo brillante sin costuras.
- **Agarre reforzado:** los guantes térmicos ActivArmr® 80-400 presentan un acabado arrugado azul brillante en la palma que mejora el agarre en condiciones húmedas y secas.
- **Aislamiento optimizado:** Estos guantes de trabajo térmicos, forrados de vellón y recubiertos de látex natural, protegen contra temperaturas de hasta -15°C/5°F (contacto prolongado) y -30°C/-22°F (contacto intermitente/corto), pero también son capaces de manipular componentes calientes de hasta 250°C/480°F durante 15 segundos.
- **Ergonomía avanzada:** El diseño ergonómico de los guantes industriales ActivArmr® 80-400 proporciona a los usuarios un ajuste y confort superiores, al tiempo que garantiza flexibilidad y destreza.



### Industrias

- Construcción
- Silvicultura

### Aplicaciones

- Expedición y carga de productos
- Construcción
- Uso Invernal en Exterior

Denominado anteriormente: Powerflex®80-400

### Prestaciones claves

- **Diseño de mayor visibilidad:** Para la protección personal en entornos poco iluminados
- **Revestimiento arrugado en la palma:** mejor agarre en seco y en mojado
- **Forro polar:** para garantizar la protección de las manos a bajas temperaturas

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



2231C

EN 407



X2XXXX

EN 511



020

### Especificaciones

| MARCA   REF.     | DESCRIPCIÓN  | GALGA | TALLA           | LONGITUD             | COLOR DEL RECUBRIMIENTO | EMBALAJE                      |
|------------------|--|-------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------|
| ActivArm® 80-400 | <b>Acabado:</b> Palma recubierta<br><b>Material del Recubrimiento:</b> Látex de caucho natural<br><b>Material del Forro:</b> Tejido esponja acrílico<br><b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto | 7     | 7, 8, 9, 10, 11 | 250 - 290 mm, 10-12" | Azul                    | 12 pares/bolsa, 6 bolsas/caja |

### Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

#### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6888  
F: +603 8310 6699

#### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76090  
Queretaro, Gro. México  
T: +52 442 296 2050

#### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.