



*Juntos creamos lugares  
de trabajo excepcionales*



# CATÁLOGO DE **SOLUCIONES** QUE APOYAN LA **PRODUCTIVIDAD**

- Paños Industriales y Equipos de Protección personal.







# Su aliado en productividad



¡Queremos apoyar la **Productividad** de nuestros clientes, preocupándonos por sus objetivos de crecimiento!



Entendiendo la productividad como la consecución de un desempeño más eficiente por parte de los operarios.



**Impulsando** el rendimiento, a través de productos adecuados, que apoyan la eficiencia del usuario durante su trabajo, optimizando tiempos ociosos y recursos de la compañía.



Para **satisfacer** estas necesidades, contamos con las marcas:



**Paños Industriales**  
Productividad =  
**Eficacia + Eficiencia**



**Equipos de  
Protección Personal**  
Productividad =  
**Comodidad + Seguridad**

**WYPALL\***  
BRAND

***Paños  
industriales***







**WYPALL\***  
BRAND

Apoya la **PRODUCTIVIDAD** mediante soluciones eficientes de limpieza que generan confianza en el operario.

Eleva el estándar de calidad de limpieza industrial con:



**Paños nuevos y limpios siempre, sin residuos ni metales que puedan dañar las máquinas.**



**Procesos más organizados.**



**Reducción de hasta 68% de espacio de almacenamiento, apoyando al control y reducción de inventario.**















**Reducción en un 78% del volumen de residuos generando menor impacto ambiental.**

*\*Comparados con trapos de algodón*

# Líneas de producto

Hay un Wypall® para cada tarea de limpieza.

		Absorción de líquidos	Grasas y aceites	Resistencia	Tareas de limpieza
<b>X80</b>	<b>Máxima absorción de grasas, aceites y líquidos.</b>				<ul style="list-style-type: none"> <li>· Limpieza de piezas metálicas rugosas y abrasivas</li> <li>· Limpieza de lodos que requieren alta fricción</li> <li>· Limpieza de virutas o polvos metálicos cortopunzantes en superficie rugosa</li> </ul>
<b>X75 FUERZAMAX</b>	<b>Mayor remoción de grasas y aceites.</b>				<ul style="list-style-type: none"> <li>· Remoción de aceites y lubricantes oscuros en piezas metálicas</li> <li>· Limpieza con Fuerza</li> <li>· Limpieza de rodillos</li> </ul>
<b>X70</b>	<b>Mayor absorción de aceites y líquidos.</b>				<ul style="list-style-type: none"> <li>· Limpieza de aceites y lubricantes claros en piezas metálicas y superficies lisas</li> <li>· Preparación y mantenimiento de maquinaria o piezas</li> <li>· Limpieza de virutas</li> </ul>
<b>X60</b>	<b>Alta absorción de aceites livianos y líquidos.</b>				<ul style="list-style-type: none"> <li>· Limpieza de virutas cortopunzantes para alta descartabilidad</li> <li>· Protección de piezas y mesas de trabajo.</li> </ul>

## Tecnologías



Otorga al paño la **resistencia del polipropileno** y la absorción de la celulosa.

\* Aplica para toda la línea de productos X



Otorga al paño **mayor poder de limpieza\***, proporcionando una alta eficiencia en el arrastre de aceites y grasas.

\* Comparado con el formato Wipers Liso de la misma línea de producto.



**Absorbe hasta 60% más** que toallas de tecnología convencional.

\* Aplica para toda la línea de productos L (Planta Barbosa)

## Certificaciones



Conjunto de normas sobre **Calidad y Gestión de calidad**. Fueron establecidas por la Organización Internacional de Normalización -Federación Mundial de 153 países- y determina los requisitos para un Sistema de Gestión de la Calidad.



Norma voluntaria que ofrece requisitos necesarios para implantar un **Sistema de Gestión Ambiental eficiente**. Hace que la empresa pueda establecer una política y objetivos según aspectos ambientales significativos.



Garantiza a nuestros clientes y consumidores que nos preocupamos tanto como ellos por **el origen de nuestros productos y el impacto a escala mundial que supone su fabricación**.

\* Aplica para productos WypAll producidos en la planta Barbosa



## **Paños Industriales** **Fuerzamax** 30223639

- Presentación en caja listo para usar
- Empaque dispensador
- Paño marcado
- Visibilidad de inventario de paños
- Mayor volumen en mano
- Color gris ideal para esconder la suciedad



## **Paños Industriales** **X75 Plus** 30210128

- Presentación en rollo (Maniobrable)
- Embozado Power Pockets
- Color azul ideal para esconder la suciedad

**WYPALL**  
BRAND\*



# Portafolio recomendado para manufactura

PP: Power Pockets

FM: Fuerzamax



## Pre-Doblados

Listos para usar

Tareas metódicas + Gran control de uso + Empaque protector.



## Rollos regulares

Maniobrable

Transporte fácil + Control de uso.



## Rollos jumbo

Alta frecuencia de uso

Alto uso en zonas específicas de trabajo.

Muy reutilizable

X80



Paños Industriales

**X80 Plus**

30214696

PP / 6x80 paños

42cm x 28cm

X75



Paños Industriales

**Fuerzamax**

30223639

FM / 1x480 paños

35cm x 34cm



Paños Industriales

**X75 Plus**

30210128

PP / 6x60 paños

42cm x 28cm

X70



Paños Industriales

**X70 Plus**

30214572

PP / 6x88 paños

42cm x 28cm



Paños Industriales

**X70**

30163165

Liso / 6x88 paños

42cm x 28cm



Paños Industriales

**X70**

30226999

Liso / 1x750 paños

32cm x 29cm

X60



Paños Industriales

**X60**

30206177

PP / 4x176 paños

29cm x 34cm



Paños Industriales

**X60**











30177836

Liso / 1x890 paños

29cm x 29cm



Reutilizable

## Portafolio de paños industriales

SKU	PRODUCTO	UNIDADES POR CAJA	CANTIDAD POR UNIDAD	CANTIDAD POR CAJA	MEDIDAS	COLOR
PAÑOS DE LIMPIEZA WYPALL® X80						
 30214696	<b>WYPALL® X80 Plus</b> Regular roll Power Pockets	6 rollos	80 paños	480 paños	42x28cm	Blanco
 30214720	<b>WYPALL® X80 Plus</b> <b>Antibacterial</b> Regular roll · Power Pockets	6 rollos	80 paños	480 paños	42x28cm	Blanco
 30163166	<b>WYPALL® X80</b> Regular roll	6 rollos	80 paños	480 paños	42x28cm	Blanco
 30163168	<b>WYPALL® X80 Antibacterial</b> Regular roll	6 rollos	80 paños	480 paños	42x28cm	Blanco
 30228273	<b>WYPALL® X80 Plus</b> Pre-doblado · Power Pockets	10 paquetes	30 paños	300 paños	35,5x33,5cm	Azul
 30228269	<b>WYPALL® X80 Plus</b> Pre-doblado · Power Pockets	10 paquetes	30 paños	300 paños	35,5x33,5cm	Rojo
 30228281	<b>WYPALL® X80 Plus</b> Pre-doblado · Power Pockets	10 paquetes	30 paños	300 paños	35,5x33,5cm	Verde
 30228270	<b>WYPALL® X80 Plus</b> Pre-doblado · Power Pockets	10 paquetes	30 paños	300 paños	35,5x33,5cm	Amarillo
PAÑOS DE LIMPIEZA WYPALL® X75						
 30210128	<b>WYPALL® X75 Industrial</b> Power Pockets	6 rollos	60 paños	360 paños	42x28cm	Azul
 30223639	<b>WYPALL® Fuerzamax</b>	1 caja	480 paños		35x34cm	Gris

SKU	PRODUCTO	UNIDADES POR CAJA	CANTIDAD POR UNIDAD	CANTIDAD POR CAJA	MEDIDAS	COLOR
-----	----------	-------------------	---------------------	-------------------	---------	-------

PAÑOS DE LIMPIEZA WYPALL® X70

	<b>30214572</b>   <b>WYPALL® X70 Plus</b> Regular roll · Power Pockets	6 rollos	88 paños	528 paños	42x28cm	Blanco
	<b>30163165</b>   <b>WYPALL® X70</b> Regular roll	6 rollos	88 paños	528 paños	42x28cm	Blanco
	<b>30226999</b>   <b>WYPALL® X70</b> Jumbo roll	1 rollo	750 paños	750 paños	32x29cm	Blanco
	<b>30162199</b>   <b>WYPALL® X70</b> Pre-doblado	10 paquetes	50 paños	500 paños	42x25cm	Blanco
	<b>30263171</b>   <b>WYPALL® X70</b> Pre-doblado · Doble Ancho	6 paquetes	50 paños	300 paños	42x50cm	Blanco

PAÑOS DE LIMPIEZA WYPALL® X60

	<b>30177836</b>   <b>WYPALL® X60</b> Jumbo roll 300mt	1 rollo	890 paños	890 paños	29x29cm	Blanco
 <b>NUEVO</b>	<b>30206177</b>   <b>WYPALL® X60</b> Regular roll · Power Pockets	4 rollos	176 paños	704 paños	29x34cm	Blanco
	<b>30212247</b>   <b>WYPALL® X60</b> Jumbo roll 185mt	1 rollo	416 paños	416 paños	44x25cm	Blanco
	<b>30177983</b>   <b>WYPALL® X60</b> Pre-doblado	8 paquetes	50 paños	400 paños	35x28cm	Blanco

WYPALL® LIMPIONES INDUSTRIALES AIRFLEX\*

	<b>30221719</b>   <b>WYPALL® L20</b> 550mt LimpiaMax · Pre-cortado Hoja Sencilla de 34grs	1 rollo	2.200 hojas	2.200 hojas	25x22cm	Natural
	<b>30221680</b>   <b>WYPALL® L20</b> 300mt LimpiaMax · Pre-cortado Hoja Sencilla de 34grs	1 rollo	1.200 hojas	1.200 hojas	25x22cm	Natural
	<b>30209980</b>   <b>WYPALL® L10</b> 650mt Sin pre-corte · Hoja Sencilla 28grs	1 rollo	650 metros	650 metros	-	Natural

DISPENSADORES

<b>30150284</b>	<b>Dispensador Wypall® pared</b>	1			Metálico	Negro
<b>30179976</b>	<b>Dispensador Wypall® piso</b>	1			Metálico	Negro





**KLEENGUARD™**



**Equipos de  
protección  
personal**



**Desempeño con distinción**  
Productividad · Seguridad · Confort



Enfoque de **diseño centrado en la persona**,  
que inicia con la realidad del usuario final en mente.



Queremos ir más allá de la seguridad y ofrecer  
comodidad al usuario, impulsando su rendimiento  
para **eleva el desempeño en su trabajo.**



Su destreza no solo afectará la velocidad  
de la operación, sino que también impactará  
la calidad de **la producción.**

Confíe en Kleenguard™ para mantener a sus trabajadores  
**cómodos y seguros apoyando su productividad.**



**KLEENGUARD™**



**TRAJES**  
DE PROTECCIÓN



# ▶ A40+ PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS Y PARTÍCULAS

**Tela 30%**  
más resistente\*.

**Solapa en  
el cierre.**

**Empaque individual**  
Elástico en capucha,  
muñecas, tobillos  
y cintura.



## **TIPO DE TELA**

Laminada  
Diseño sin interrupciones,  
menos costuras  
(hilos reforzados).

**3.8 veces**  
más resistentes  
a líquidos.\*

## **USOS TÍPICOS**

- Aplicación de pintura.
- Lavado a presión.
- Aplicación de abonos o herbicidas.
- Manipulación de líquidos.

## **ESPECIFICACIONES**

- Certificación europea tipo 5 y 6.
- EN1149 antiestático.

\* Comparado con Dupont TM / Tyvek 400



## PROTECCIÓN CONTRA PARTÍCULAS SECAS Y LÍQUIDOS

**A30** Partículas secas y salpicaduras de neblinas líquidas.

**A40+** Líquidos peligrosos a baja presión y partículas secas. Certificación europea.

**A40** Líquidos y partículas.

**A35** Líquidos no peligrosos y partículas.

## PROTECCIÓN QUÍMICA

**A70** Resiste a salpicaduras de 35 químicos.

**A60** Resiste a salpicaduras de 20 químicos.

## ▶ TRAJE **A30**

- ▶ Diseño patentado Reflex®  
**7.5 veces** menos propenso al rasgado.  
**12% más espacio** en el pecho.  
**6% más longitud.**  
**9% más de tela.**

\*Versus estándar ANSI



### TIPO DE TELA

- SMS Microporoso.

### ESPECIFICACIONES

- Frente sin costuras y solapa sobre la cremallera para mayor protección.
- Elástico en la parte posterior, tobillos, puños y capucha para mejor ajuste, confort y protección.
- NFPA 99 antiestático.

## ▶ TRAJE **A35**

- ▶ Diseñado para tareas de corta duración.



### TIPO DE TELA

- Film laminado microporoso.

### ESPECIFICACIONES

- ANSI/ISEA 101-1996.



## ▶ TRAJE **A40+**

- ▶ Tela 30% más resistente.\*
- ▶ 3.8 veces más resistente a sustancias líquidas.\*
- ▶ Solapa en cierre.
- ▶ Elástico en capucha, muñecas, tobillos y cintura.

\*Comparado con Dupont TM / Tyvek 400



### TIPO DE TELA

- Laminada. Diseño sin interrupciones, menos costuras (hilos reforzados).

### ESPECIFICACIONES

- Certificación europea tipo 5 y 6.
- EN1149 antiestático.

## ▶ TRAJE **A40**

- ▶ Tela 30% más resistente.\*
- ▶ 3.8 veces más resistente a sustancias líquidas.\*
- ▶ 8 veces menos liberación de pelusa reduciendo el riesgo de contaminación cruzada en áreas críticas.\*

\*Comparado con Dupont TM / Tyvek 400



### TIPO DE TELA

- Laminado. Costuras reforzadas.

### ESPECIFICACIONES

- NFPA 99 antiestático.
- ASTM F1670 Resistencia a sangre y fluidos corporales.
- ANSI/ISEA 101-1996.

### ▶ TRAJE **A70**

- ▶ Alta protección a químicos líquidos.
- ▶ Diseño patentado Reflex®
  - 7.5 veces** menos propenso al rasgado.
  - 12% más espacio** en el pecho.
  - 6% más longitud.**
  - 9% más de tela.**

\*Versus estándar ANSI



#### TIPO DE TELA

- No respirable. Doble capa laminada.

#### ESPECIFICACIONES

- ASTM D5034 Resistencia a tensión.
- ASTM F1671 Resistencia a patógenos.
- ASTM F1670 Resistencia a sangre.
- NFPA 99 antiestático.
- Resistencia a 35 químicos\*.

\*Ver guía química

### ▶ TRAJE **A60**

- ▶ Protección química respirable.
- ▶ Diseño patentado Reflex®
  - 7.5 veces** menos propenso al rasgado.
  - 12% más espacio** en el pecho.
  - 6% más longitud.**
  - 9% más de tela.**

\*Versus estándar ANSI



#### TIPO DE TELA

- Respirable. Una capa laminada.

#### ESPECIFICACIONES

- ASTM D5034 Resistencia a tensión.
- ASTM F1671 Resistencia a patógenos.
- ASTM F1670 Resistencia a sangre.
- NFPA 99 antiestático.
- Resistencia a 20 químicos básicos\*.

\*Ver guía química

DESCRIPCIÓN PRODUCTO	TALLA	CÓDIGO SAP	UNIDADES X CAJA	COLOR
TRAJE DE PROTECCIÓN A30	L	30179881	25 trajes	Blanco
	XL	30179884		
TRAJE DE PROTECCIÓN A35	M	30216530	25 trajes	Blanco
	L	30216581		
	XL	30216582		
TRAJE DE PROTECCIÓN A40	M	30179886	25 trajes	Blanco
	L	30179883		
	XL	30179882		
TRAJE DE PROTECCIÓN A40+	M	30228011	25 trajes	Blanco
	L	30227989		
	XL	30227990		
TRAJE DE PROTECCIÓN A60	M	30227762	24 trajes	Azul
	L	30227692		
	XL	30227772		
TRAJE DE PROTECCIÓN A70	M	30193253	12 trajes	Amarillo
	L	30193252		
	XL	30193251		



**GUANTES**  
DE PROTECCIÓN



# ▶ G29 GUANTES DELGADOS

RESISTENTES A SOLVENTES



## MATERIAL

Recubrimiento de Nitrilo y Neopreno (Tecnología DualDex®).

Hasta **4 veces más protección** contra solventes y fluidos hidráulicos\*.

\*Vs. guantes delgados de nitrilo.

**Tecnología Dual-Dex®** que brinda excelente destreza y protección.

Sensibilidad a pantallas táctiles (Touchscreen).

## USOS TÍPICOS

- Manejo de fluidos hidráulicos.
- Limpieza de partes y maquinarias con solventes.
- Industria de alimentos.

## ESPECIFICACIONES

- **Protección química:** EN374-1:2016 / Tipo B (KOP).
- **Protección mecánica:** EN388:2016 (2XXXX).
- Manejo y Manipulación de alimentos (FDA).

# ▶ G40 POLIURETANO+

MULTIPROPÓSITO



## MATERIAL

Tejido de Nylon recubierto de Poliuretano para mayor respirabilidad y comodidad.

1.8% mayor rapidez para realizar tareas, incluso con aceites\*.

Gran sensibilidad táctil para manejo de componentes pequeños.

Con destreza elevada que ayuda al operario a hacer su trabajo 8% más rápido, incluso en tareas con grasas\*\*.

## USOS TÍPICOS

- Trabajos de precisión.
- Manejo de paneles de control.
- Procesos generales de mantenimiento.

## ESPECIFICACIONES

- EN420.
- EN388:2016 (3I21X).

\* Vs. no usar guantes

\*\* De acuerdo a estudio de mercado conducido por Kimberly-Clark®



**G29** Guantes delgados resistentes a solventes.

**G10** Guantes delgados desechables.

**G40 PU+** Guantes mecánicos multipropósito recubiertos en poliuretano.

**G40 LÁTEX** Guantes mecánicos multipropósito recubiertos en látex.

**G40 NITRILO** Guantes mecánicos multipropósito recubiertos en nitrilo.

**G60 ENDURAPRO™** Guantes resistentes al corte.

**G80** Guantes de protección química.

**LÍNEA FLEX** Guantes de protección para tareas de corta duración.

## G29

RESISTENTES A SOLVENTES

- ▶ Recubrimiento de Nitrilo y Neopreno (Tecnología DualDex®).
- ▶ Hasta **4 veces más protección** contra solventes y fluidos hidráulicos\*.  
\*Vs. guantes delgados de nitrilo.
- ▶ **Tecnología Dual-Dex®** que brinda excelente destreza y protección.
- ▶ Sensibilidad a pantallas táctiles (Touchscreen).



### MATERIAL

- Recubrimiento de Nitrilo y Neopreno (Tecnología DualDex®).

### ESPECIFICACIONES

- Protección química: EN374-1:2016 / Tipo B (KOP).
- Protección mecánica: EN388:2016 (2XXXX).
- Manejo y Manipulación de alimentos (FDA).



## G10 NITRILO AZUL

- ▶ Costo en uso gracias a mayor resistencia y durabilidad.
- ▶ Puntas de los dedos texturizadas para mejor agarre.



### MATERIAL

- Nitrilo azul.

### ESPECIFICACIONES

- Espesor: 6 mil.
- EN 420.
- Manejo y Manipulación de alimentos (FDA).

## ► G40 POLIURETANO+

- ▶ 1.8% mayor rapidez para realizar tareas, incluso con aceites\*.
- ▶ Gran sensibilidad táctil para manejo de componentes pequeños.
- ▶ Con destreza elevada que ayuda al operario a hacer su trabajo 8% más rápido, incluso en tareas con grasas\*\*.



### MATERIAL

- Tejido de Nylon recubierto de Poliuretano para mayor respirabilidad y comodidad.

### ESPECIFICACIONES

- EN420
- EN388:2016 (3121X)

\* Vs. no usar guantes \*\* De acuerdo a estudio de mercado conducido por Kimberly-Clark®

## ► G40 LÁTEX

- ▶ Excelente agarre en seco gracias a recubrimiento rugoso de látex.
- ▶ Resistencia a la temperatura por contacto (250°C hasta por 15 segs)



### MATERIAL

- Poliéster recubierto de látex.

### ESPECIFICACIONES

- EN 420
- EN388:2016 (2142X)
- EN 407

## ► G40 NITRILO

- ▶ Protección contra la permeación de líquidos y aceites gracias a recubrimiento de nitrilo.
- ▶ Tejido sin costuras para mayor comodidad.



### MATERIAL

- Nylon recubierto de nitrilo

### ESPECIFICACIONES

- EN 420
- EN388:2016 (3121X)



## ▶ G60 ENDURAPRO™ PROTECCIÓN AL CORTE



### ▶ TRABAJOS PESADOS



### ▶ TRABAJOS MEDIOS

#### MATERIAL

- Fibra especial con resistencia al corte (Polietileno de Alto Peso Molecular) con fibra de vidrio, acero inoxidable y nylon.
- Recubierto de poliuretano.

#### ESPECIFICACIONES

- EN 420.
- EN388:2016 (4X43D).

#### MATERIAL

- Fibra especial con resistencia al corte (Polietileno de Alto Peso Molecular) con fibra de vidrio y nylon.
- Recubierto de poliuretano.

#### ESPECIFICACIONES

- EN 420.
- EN388:2016 (4X42B).

## ▶ G80 NITRILO PROTECCIÓN QUÍMICA



### ▶ GAUNTLET

- ▶ Mejor agarre gracias a puntas y palma con textura diamantada.
- ▶ Cuenta con guía de resistencia química.



### ▶ GUANTE

- ▶ Mejor agarre gracias a puntas de los dedos texturizadas.
- ▶ Mayor comodidad y fácil colocación gracias a flocado interno de algodón.
- ▶ Cuenta con guía de resistencia química.

#### MATERIAL

- Nitrilo
- Longitud: 18 pulgadas
- Espesor: 22 mil

#### ESPECIFICACIONES

- EN 420
- EN388:2016 (4102X)
- Manejo y Manipulación de alimentos (FDA)
- EN 374-1:2016 (Tipo A: AJKLOP)
- Protección contra microorganismos (hongos y bacterias)

#### MATERIAL

- Nitrilo
- Longitud: 13 pulgadas
- Espesor: 15 mil

#### ESPECIFICACIONES

- EN 420
- EN388:2016 (4101X)
- Manejo y Manipulación de alimentos (FDA)
- EN 374-1:2016 (Tipo A: JKLNOP)
- Protección contra microorganismos (hongos y bacterias)

## ► G40 PU FLEX

- Excelente destreza, agarre en seco y húmedo.



### MATERIAL

- Tejido recubierto con poliuretano Flex.

### ESPECIFICACIONES

- EN 388:2016 (3121X)

## ► G40 LÁTEX FLEX

- Buena resistencia a riesgos mecánicos.



### MATERIAL

- Tejido poliéster recubierto en látex.

### ESPECIFICACIONES

- EN 388:2016 (2142X)

## ► G80 NITRIFLEX

- Protección contra químicos de baja concentración.
- Sensibilidad táctil y texturizado diamantado para mejor control y agarre.



### MATERIAL

- Recubrimiento de nitrilo sin flocado de algodón.

### ESPECIFICACIONES

- Protección química: EN374-1:2016 (JKOPTS)
- EN 388:2016 (3001X)

DESCRIPCIÓN PRODUCTO	TALLA	CÓDIGO SAP	UNIDADES X CAJA	COLOR
<b>G10 NITRILO AZUL</b>	S	30193260	10 paquetes de 100 Unds	Azul
	M	30193261		
	L	30193262		
<b>G29 DELGADOS RESISTENTES A SOLVENTES</b>	S	30227930	10 paquetes de 50 Unds	Azul
	M	30226002		
	L	30226003		
<b>G40 NITRILO</b>	7	30222118	5 paquetes de 12 Pares	Azul y negro
	8	30222029		
	9	30222039		
	10	30222028		
<b>G40 LÁTEX</b>	7	30222038	5 paquetes de 12 Pares	Gris y negro
	8	30222027		
	9	30222069		
<b>G40 PU+</b>	10	30222070	5 paquetes de 12 Pares	Negro
	7	30222026		
	8	30222017		
	9	30222042		
<b>G60 ENDURAPRO™ TRABAJOS MEDIOS</b>	10	30222037	1 paquete de 12 Pares	Gris
	7	30222082		
	8	30222055		
	9	30222083		
<b>G60 ENDURAPRO™ TRABAJOS PESADOS</b>	10	30222056	1 paquete de 12 Pares	Gris y negro
	8	30222075		
	9	30222074		
<b>G60 MANGA RESISTENTE AL CORTE</b>	10	30222085	5 paquetes de 12 Mangas	Amarillo
	N/A	30222057		
	7	30207864		
	8	30207866		
<b>G80 NITRILO</b>	9	30207867	5 paquetes de 12 Pares	Verde
	10	30207868		
	8	30212902		
<b>G80 GAUNTLET</b>	9	30212903	1 paquete de 12 Pares	Verde
	10	30212904		
	7	30225285		
<b>G40 LÁTEX FLEX</b>	8	30225284	10 paquetes de 12 Pares	Azul y gris
	9	30225286		
	10	30225287		
	7	30225288		
<b>G40 PU FLEX</b>	8	30225290	12 paquetes de 12 Pares	Negro
	9	30225289		
	10	30225302		
	7	30223201		
<b>G80 NITRIFLEX</b>	8	30223159	12 paquetes de 12 Pares	Verde
	9	30223194		
	10	30223193		



**LENTES**  
DE PROTECCIÓN



# ▶ V30 MAVERICK

## LENTE DE PROTECCIÓN CON DISEÑO

Recubrimiento antiempañante y antirayaduras mejorado (supera test EN 166) para mayor durabilidad.

### MATERIAL

Lente, marco y patillas en Policarbonato.  
Lentes Claros y Oscuros.



Ganador de la categoría  
"mejor nuevo producto"  
en NSC 2018.

- Diseño Innovador y vanguardista.
- Recubrimientos laterales para mejor protección.
- Disponible opción con recubrimiento antirreflejo para incrementar productividad.

### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015+.
- Protección del 99.9% UVA/UVB/UVC.



**V30 MAVERICK**

Lentes con diseño.

**V30 NÉMESIS**

Lentes deportivos.

**V30 NÉMESIS BASIC**

Lentes deportivos de corta duración.

**V10 ELEMENT**

Lentes económicos.

**V50 OTG**

Lentes para uso sobre lentes con prescripción.

**V90 THE SHIELD**

Monogafa con visor.

## LENTE V30 MAVERICK

Protección contra partículas.

- ▶ Diseño innovador y vanguardista.
- ▶ Recubrimiento antiempañante y antirayaduras mejorado (supera test EN 166) para mayor durabilidad.



▶ Lente claro.

▶ Lente oscuro.

### MATERIAL

- Lente, marco y patillas en Policarbonato.
- Lentes Claros y Oscuros.

### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015+ Protección del 99.9% UVA/UVB/UVC.
- Antiempañante.

Ganador de la categoría  
“mejor nuevo producto”  
en NSC 2018.



## LENTE V30 NÉMESIS

Protección contra partículas.

- ▶ Puente nasal Flex-Dry™ que evita el deslizamiento y tiene 1.7 veces menos posibilidades de necesitar ajustes\*.
- ▶ Marcos flexibles y patillas suaves.
- ▶ Estilo deportivo.



▶ Lente claro.

▶ Lente oscuro.

▶ Lente outdoor/indoor.

### MATERIAL

- Policarbonato, marco nylon y lentes claros y oscuros.

### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015+ Protección del 99.9% UVA/UVB/UVC.
- Antiempañante.

### ▶ LENTES **V30 NÉMESIS BASIC**

- ▶ Comodidad gracias a sus marcos flexibles y patillas suaves.



▶ Lente claro.



▶ Lente oscuro.

#### MATERIAL

- Policarbonato. Lentes claros u oscuros.

#### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015.
- Antiempañante.
- Protección del 99.9% de rayos UV.

### ▶ LENTES **V10 ELEMENT**

- ▶ Livianas.
- ▶ Puente Nasal tipo universal.



#### MATERIAL

- Policarbonato. Lentes claros u oscuros.

#### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015.
- Antiempañante.
- Protección del 99.9% de rayos UV.



### ▶ LENTES **V50 OTG**

- ▶ Protección contra impacto de partículas.
- ▶ **OTG (over the glass)** para uso sobre lentes de prescripción.



#### MATERIAL

- Policarbonato.
- Lentes claros.

#### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015
- Antiempañante
- Protección del 99.9% de rayos UV

### ▶ MONOGAFA **V90 THE SHIELD**

- ▶ Protección contra riesgos de impacto de partículas y salpicaduras de líquidos de cara completa.
- ▶ **OTG (over the glass)** para uso sobre lentes de prescripción.



#### MATERIAL

- Policarbonato.
- Marco de PVC.
- Banda de silicona.
- Lentes claros.

#### ESPECIFICACIONES

- ANSI Z87.1 – 2015
- Antiempañante
- Protección del 99.9% de rayos UV

DESCRIPCIÓN PRODUCTO	COLOR	CÓDIGO SAP	UNIDADES X CAJA
<b>V30 MAVERICK</b>	<b>CLARO OSCURO</b>	<b>30227929 30227946</b>	12 paquetes de 12 lentes
<b>V30 NÉMESIS</b>	<b>CLARO OSCURO INDOOR / OUTDOOR</b>	<b>30196092 30196094 30196095</b>	12 paquetes de 12 lentes
<b>V30 NÉMESIS BASIC</b>	<b>CLARO OSCURO</b>	<b>30225276 30225282</b>	12 paquetes de 12 lentes
<b>V10 ELEMENT</b>	<b>CLARO OSCURO CLARO (Antiempañante) OSCURO (Antiempañante)</b>	<b>30218276 30218278 30218275 30218277</b>	12 paquetes de 12 lentes
<b>V50 OTG</b>	<b>OSCURO</b>	<b>30214389</b>	12 paquetes de 12 lentes
<b>V90 THE SHIELD</b>	<b>AZUL</b>	<b>30197220</b>	4 paquetes de 6 Monogafas



*Juntos creamos lugares  
de trabajo excepcionales*

[www.kcprofessional.com.co](http://www.kcprofessional.com.co)

**01 8000 512020**

**Desde Bogotá llame al 4049046**

