

### AP12 - SG Grip15 Eco nitril kesztyű ( 12 pár)

**Választék:** Általános felhasználás

**Választék:** Kézvédelem

**Anyagok:** Újrahasznosított PET poliészter, Nylon, Gumírozott

**Bevonat:**

: 12

**Külső karton:** 20

### Termék információk

PET-palackból kesztyűt koncepció a jobb fenntarthatóság érdekében. Az újrahasznosított, PET fonal nedvességkezelő tulajdonságokkal rendelkezik, így a kezek szárazon és kényelmesen tarthatók. Érintőképernyő kompatibilis mutató- és hüvelykujj. Az egyedi kötőszervezetnek köszönhetően a kisujj lejjebb kerül, ami a kényelem javítása mellett kényelmes viseletet biztosít. Nagyon alacsony széndioxid kibocsátás más fonalak, például nejlon, poliészter és pamut gyártásához képest. A mikrohabos nitril bevonat 360 fokos légáteresztő képességet biztosít. Mikrocészés szerkezet a kiváló tapadásért nedves és száraz körülmények között. Ultra vékony bevonat a nagyobb hatékonyság érdekében.

### Általános felhasználás

A Portwest rakodó és általános anyagmozgatásra készült kézzelvédelmi választéka még mindig az egyik legnépszerűbb kollekción belül. A gondosan kiválasztott bevonatok, köztük a latex, a nitril, a poliuretán és a PVC, a kesztyűk széles skáláját kínálják, amelyek megfelelnek a különféle feladatoknak.

### Kézvédelem

A kézzelvédelmi termékek széles és egyre növekvő választéka áll rendelkezésre. Csak a legjobb anyagok és gyártási módszerek használhatók a Portwest kézzelvédelmi védőeszközök széles választékának gyártásában... Kizárólag a legjobb anyagokat és gyártási módszereket használják a Portwest kézzelvédelmi termékek széles választékának gyártásában...

### Szabványok

EN ISO 21420 2020 Kézügyesség 5

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (4131A)

EN 407: 2020 (X1XXXX)

CE Food Safe

ANSI/ISEA 105 2016 VÁGÁSBIZTOSSÁG szint (A1)

ANSI/ISEA 105 2016 KOPÁSÁLLÓSÁG szint (6)

ANSI/ISEA 105 2016 (2)



### Jellemzők

- Újrahasznosított műanyag palackok felhasználásával készült
- 227 g CO2-t takarít meg páronként a gyártás során
- Az antimikrobiális Texpel Micro™ bevonat megöli a baktériumok 99,9% -át.
- Nitril Micro Foam bevonat, amely tökéletes az ultra nagy kezűgyességű feladatokhoz
- 40%-ban újrahasznosított anyagot tartalmaz
- Szilikonmentes - Ideális gyártáshoz, festéshez, elektronikai munkákhoz és üvegkezeléshez, ahol a szilikon problémát jelenthet
- A festék nedvesedését károsító anyagokra tesztelve (LABS - Megfelelőség)
- Csökkentett víz- és energiafelhasználás a gyártás során
- Ez a kesztyű használható a legtöbb érintőképernyős eszközzel
- Védelem a kontakt hő ellen 100°C-ig
- Értékesítési egység: 12 páras csomag

**AP12 - SG Grip15 Eco nitril kesztyű ( 12 pár)****Vámtarifa szám: 6116102091****Minősítő intézet**

SATRA Technology Europe Ltd (A minősítő intézet száma.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Minősítés száma: 2777/11091-06/E05-01

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
AP12G8RXS	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.4040	0.0891	5036146017393	15036108868862
AP12G8RS	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.4210	0.0891	5036146017379	15036108868848
AP12G8RM	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.4830	0.0891	5036146017362	15036108868831
AP12G8RL	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.5230	0.0891	5036146017355	15036108868824
AP12G8RXL	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.6150	0.0891	5036146017386	15036108868855
AP12G8RXXL	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.6720	0.0891	5036146017409	15036108868879
AP12G8RXXXL	Grey/Black	53.0	41.0	41.0	0.6780	0.0891	5036146017416	15036108868886