



## Eco Latex PF 250

Rękawice diagnostyczne lateksowe o specjalnej długości 25-26 cm, bezpudrowe, odpowiednie na obie dłonie, nie sterylne, gładkie

Produkt kategorii III zgodnie z Dyrektywą Unijną o Środkach Ochrony Osobistej PPE 89/686/EEC.

W pełni zgodne najnowszą wersją normy EN 374:2003 "Rękawice chroniące przed substancjami chemicznymi i mikroorganizmami"

### INFORMACJE O PRODUKCIE

Rozmiar	Nr katalogowy
Super Mały (XS/6)	62 3131
Mały (S/7)	62 3132
Średni (M/8)	62 3133
Duży (L/9)	62 3134

**Pakowanie:** 100 sztuk w kartoniku. Rękawice pakowane na płasko. Dziesięć kartoników w opakowaniu zbiorczym. Opakowanie ekologiczne – do recyklingu.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Charakterystyka	Wartości	Metoda testowania
Nieobecność dziur	< 0.65 AQL <sup>1</sup>	EN374-2:2003

<sup>1</sup>AQL zgodny z testowaniem próbek ISO2859

### DODATKOWE INFORMACJE

- **Biokompatybilność** potwierdzona zmodyfikowanym testem Buhler'a oraz testem na pierwotne podrażnienie skóry
- **Nie zawierają tiuramów i tiazoli** – są to przyspieszacze chemiczne używane przy produkcji rękawic w procesie wulkanizacji, nie były one stosowane w procesie produkcyjnym
- **Bezpudrowe** zgodnie z normą EN ISO 21171 („Rękawice diagnostyczne – oznaczenie pudru usuwalnego z powierzchni) aby zminimalizować niebezpieczeństwo wdychania cząstek pudru. Resztkowa zawartość pudru wynosi 1.0 mg /przeciętnie na rękawiczkę mieszcząc się w dopuszczalnym zakresie, który wynosi 2.0 mg/rękawiczkę
- **Odporne na przenikanie mikroorganizmów i wirusów** – uzyskały najwyższy poziom odporności na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z normą EN 374-2 poziom odporności 3 (AQL <0.65, poziom badania G1 zgodnie z testem wodnym 1000ml) oraz przeszły pozytywnie test na przenikanie wirusów przy użyciu bakterio grafu Phi-X 174, ASTM F 1671-97b.
- **Ekologiczne** - ilość nadruków zredukowana o 30%, kartony użyte do pakowania rękawic pochodzą z recyklingu

### SYSTEM JAKOŚCI

- Produkowane zgodnie z ISO 9001: 2000 oraz ISO 13485: 2003



„ekoSHIELD, chroń swoją przyszłość



[grzesiuk@cezal.com.pl](mailto:grzesiuk@cezal.com.pl) - opiekun produktu

[slomiana@cezal.com.pl](mailto:slomiana@cezal.com.pl)

[www.cezal.com.pl](http://www.cezal.com.pl)

[WWW.shiedscientific.com](http://WWW.shiedscientific.com)