



EN 388  
EN 511:2006  
2X42B X2X

### Technická data

## G-Tek® 3RX™

G-TEK 3RX 13G SŮL A PEPŘ RECYKLOVANÁ  
PŘÍZE / AKRYL SMĚS BEZEŠVÉ PLETENÉ  
RUKAVICE S ČERNOU LATEXOVOU  
RUKOJETÍ S MIKROPOVRCHEM

- Každý pár je vyroben z jedné recyklované plastové láhve, což posiluje náš závazek vyvíjet inovativní produkty, které jsou méně škodlivé pro životní prostředí
- Bezešvá pletená vlákna vyrobená z 90 % recyklovaných PET lahví na vodu a 10 % akrylu pro pohodlí a ochranu proti chladu
- 55 % hmotnosti rukavic je vyrobeno z recyklovaného materiálu, což umožňuje snížení emisí o 80,83 g na pár
- Vynikající tepelná izolace
- Rukavice se vyznačují revoluční novou povrchovou úpravou, která poskytuje vynikající úchop v suchých a mokrých podmínkách. Na rozdíl od hrubých povrchových úprav se povlak MicroSurface přizpůsobuje různým podmínkám tím, že reaguje jako malé přísavky, které se pevně připevňují k materiálu, se kterým se manipuluje
- Schváleno OEKO TEX a globální recyklované normy (GRS)
- Baleno v biologicky rozložitelném polyetylénovém sáčku po 6 párech s technickými informacemi uvedenými na recyklované lepence