



Les gants en néoprène sont constitués de polychloroprène et de latex sans support sous forme de tissu et possèdent une longue manchette et un flochage interne en coton. La longueur du gant est de 31 cm, l'épaisseur est de 0,70 mm et la coupe est droite. Ils présentent une résistance élevée à l'abrasion et une excellente flexibilité, c'est pourquoi ils sont particulièrement adaptés à l'industrie chimique et pétrochimique, à l'automobile, aux travaux de maintenance lourde et au nettoyage industriel.

**CE 2777**    **NORMATIVA**  
**Cat III**    **EN 420:2003+A1:2009**

**EN388:2016**



**2010X**

**EN374-1:2016**



**AKL**

**EN ISO 374-5**



**VIRUS**



Taille	Dénomination	Référence	Boîtage (Paires)	Emballage (Paires)
8	NE08	05001467	10	50
9	NE09	05001483	10	50
10	NE010	05001504	10	50