



GANT NEOPRE

Gant avec manchette enduit néoprène. Idéal pour manipulation de produits chimiques. L'intérieur est floqué, procurant plus de confort et de dextérité. Bonne résistance à l'abrasion. Reliefs antidérapants sur paume pour un meilleur grip.

Marque :	Rubberex
Reference :	RUGAM001
Norme :	NF EN 374-1,NF EN 388,NF EN 374-5,Alimentaire
Catégorie EPI :	3
Taille :	09,10,08

Gant de protection chimique de type A, adapté en environnement sec ou humide. Convient parfaitement au contact alimentaire et aide à limiter la propagation des bactéries/virus lors de la manipulation d'aliments secs et non gras. Sa doublure en coton floqué et son support extrêmement flexible garantissent un confort maximal et une grande sensibilité tactile. Sa conception en latex enduit néoprène lui confère une excellente dextérité, une résistance accrue à l'abrasion et une durée d'utilisation plus longue. Sa finition texturée sur la paume et le bout des doigts permettent une meilleure adhérence. Applications : Manipulation de produits chimiques agricoles et/ou industriels, utilisation en phytosanitaire, bâtiment, mécanique... Composition : Support en latex enduit néoprène. Taille : 08 à 10. Conditionnement : 144 ou 12. Norme(s) : EN388:2016 +A1:2018 2121X. EN ISO 374-1:2016+ A1:2018/Type A (JKLNTP). EN374-5:2016 VIRUS. EN ISO21420:2020. Alimentaire. CE Cat III.





