

uvex rubiflex S NB80SZ



- Long gant de protection chimique NBR avec matériau de support en interlock de coton renforcé
- Élastique au col et à l'extrémité du gantelet
- Bonne résistance à l'abrasion mécanique grâce à son enduction NBR
- Bonne résistance à de nombreux produits chimiques, acides, alcalis, huiles minérales et solvants
- Bon toucher
- Forme ajustée
- Remarquable confort de port grâce au matériau de support en interlock de coton de haute qualité
- Flexibilité élevée
- Répond à l'arrêté du 05/08/2020 relatif aux matériaux et objets en caoutchouc destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

EN ISO 374-1:2016/Type B



JKOPT

EN 388:2016



2 1 2 1 X

EN 407



X1XXXX



Domaines d'application

- Industrie chimique
- Construction d'égouts
- Nettoyage municipal
- Sablage



MADE IN GERMANY 

N° d'article	60191
Modèle	col et extrémité du gantelet élastiques, approx. 80 cm
Norme	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016/Type B (J K O P T) EN 407 (X 1 X X X X)
Matériau	interlock de coton, renforcé
Enduction	entièrement enduit avec enduction spéciale NBR (caoutchouc nitrile), approx. 0,50 mm
Convient aux	graisses, huiles minérales, acides, alcalis, solvants et à de nombreux produits chimiques
Coloris	vert
Tailles	9 à 11