

SHOWA NSK24

Ce gant de protection chimique, souple et étanche, offre une excellente protection contre de nombreux solvants, huiles et acides. Le gant NSK24 en nitrile doublé de coton est conçu avec la technologie biodégradable Eco Best Technology (EBT) de SHOWA. Le double revêtement en nitrile offre à la main et au bras une excellente résistance aux produits chimiques, aux huiles et à l'abrasion, tandis que la doublure en coton évacue la transpiration.



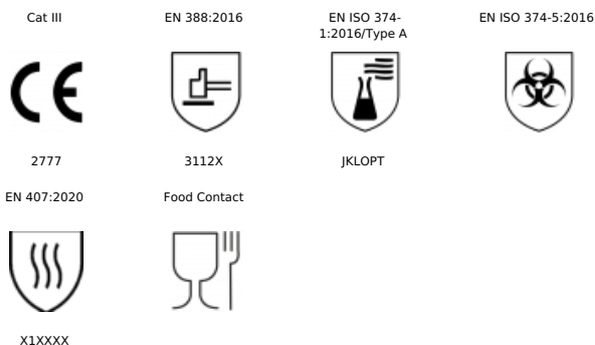
BÉNÉFICES

- Résiste aux acides
- Résiste à l'huile
- Résiste aux hydrocarbures
- Protection de l'avant-bras
- Sans latex
- Résiste à l'eau
- Biodégradable

CARACTÉRISTIQUES

- Doublure en coton
- Eco Best Technology® (EBT)
- 100% nitrile
- Surface de préhension rugueuse

NORMES ET CERTIFICATS



INDUSTRIES



Produits Chimiques



Gants Conformes Aux Normes Alimentaires



Exploitation Minière

RISQUE



Risques Chimiques

TACHES ET APPLICATIONS

- Traitement chimique léger en horticulture et agriculture
- Ateliers de peinture et de pulvérisation
- Pulvérisation et traitement chimique
- Préparation de revêtements
- Préparation et service de repas
- Assainissement et lavage de vaisselle
- Lavage et nettoyage
- Équipage
- Traitement de l'eau et des eaux usées

EMBALLAGE

- Paire par polybag: 12
- Polybags par caisse: 6
- Paire par caisse: 72

LONGUEUR

350mm

REVÊTEMENT

- Nitrile
- Biodégradable

TAILLES

8/S | 9/M | 10/L | 11/XL

COULEUR

- Bleu

MATÉRIAU

- Coton
- Sans couture

TECHNOLOGIE

- Eco Best

MODE D'EMPLOI

Les gants offrent une protection contre les risques chimiques et mécaniques indiqués. N'utilisez pas de gants présentant des signes d'usure. Si nécessaire, nettoyez la surface extérieure du gant à l'eau. Jetez les gants usagés conformément aux réglementations locales. Ne portez pas de gants en cas de risque d'emmêlement avec des pièces mobiles de machines.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'il juge nécessaires.