

SHOWA 878

Le gant extra-épais résistant aux produits chimiques et aux acides SHOWA 878 offre une protection accrue contre les acides, les cétones et les esters hautement corrosifs. Le caoutchouc en butyle offre la plus grande résistance à la pénétration des gaz et vapeurs d'eau de tous les matériaux utilisés pour la fabrication des gants. La surface de préhension lisse offre une tactilité et des performances inégales.



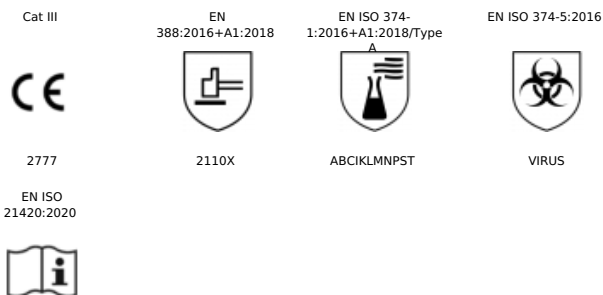
BÉNÉFICES

- Résiste aux acides
- Imperméable
- Résiste à l'eau

CARACTÉRISTIQUES

- Non doublé
- Poignet roulé
- Surface de préhension douce
- Non soutenu
- Caoutchouc de butyle

NORMES ET CERTIFICATS



INDUSTRIES



Produits
Chimiques



Exploitation
Minière

RISQUE



Risques
Chimiques

TACHES ET APPLICATIONS

- Pulvérisation et traitement chimique
- Préparation de revêtements
- Laboratoire, pharmacie et analyse
- Ateliers de peinture et de pulvérisation

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

EMBALLAGE

- Paire par polybag: 1

EPAISSEUR

0.70 mm

LONGUEUR

350 mm

REVÊTEMENT

- Butyle

TAILLES

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

COULEUR

- Noir

MATÉRIAU

- Non supporté

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.

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved