



GANTS DE SÉCURITÉ CHIMIQUE PALMPRO 363

GANTS RÉUTILISABLES EN POLYCHLOROPRÈNE POUR LA SÉCURITÉ DES MAINS EN ENVIRONNEMENTS CHIMIQUES



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Les GANTS DE SÉCURITÉ CHIMIQUE PALMPRO 363 sont conçus pour offrir une protection élevée des mains lors de la manipulation de substances chimiques agressives. Fabriqués en polychloroprène synthétique, ils assurent une excellente résistance chimique et de bonnes performances mécaniques, tout en maintenant un haut niveau de confort, même en cas d'utilisation prolongée.

L'intérieur en coton floqué avec traitement antibactérien améliore le confort et contribue à préserver un environnement plus hygiénique à l'intérieur du gant. Leur structure anatomique, adaptée aussi bien à la main droite qu'à la main gauche, garantit un ajustement naturel, une bonne dextérité et une sensibilité tactile précise. De plus, leur excellente isolation thermique rend ces gants adaptés à une utilisation dans des environnements à basse température.

DOMAINES D'APPLICATION :

Protection des mains lors d'opérations dans l'industrie chimique, le nettoyage professionnel, les laboratoires, la maintenance industrielle et toutes les activités impliquant l'utilisation de substances chimiques agressives.

PERFORMANCES:

Les GANTS DE SÉCURITÉ CHIMIQUE PALMPRO 363 sont conçus pour garantir une protection élevée des mains lors de la manipulation de substances chimiques agressives. Réutilisables et fabriqués en polychloroprène synthétique, ils offrent un équilibre optimal entre résistance chimique, confort et dextérité, même dans des conditions de travail exigeantes. Grâce à leur composition technique, ces gants professionnels assurent une excellente résistance à de nombreux agents chimiques, tels que les acides organiques et inorganiques, les alcalis, les aldéhydes, les cétones, les amines et les amides. De plus, ils protègent efficacement contre les détergents anioniques et cationiques concentrés, l'ozone ainsi que les huiles et graisses minérales, ce qui les rend adaptés à un usage intensif en milieu industriel et professionnel.

Les GANTS DE SÉCURITÉ CHIMIQUE PALMPRO 363 disposent d'un intérieur floqué qui améliore sensiblement le confort lors d'une utilisation prolongée. Par ailleurs, le traitement antibactérien interne aide à maintenir un environnement plus hygiénique à l'intérieur du gant, en limitant la prolifération bactérienne et en renforçant le bien-être de l'utilisateur. Leur forme anatomique, adaptée à la main droite comme à la main gauche, garantit un ajustement naturel et une bonne sensibilité tactile. Sur le plan mécanique, ces gants offrent une résistance fiable et une excellente dextérité, permettant d'effectuer des opérations précises sans compromettre la protection. En outre, leur très bonne isolation thermique permet de travailler confortablement à basse température tout en conservant souplesse et flexibilité.

Les gants de sécurité chimique sont recommandés pour la protection des mains contre les agents chimiques dans de nombreux secteurs, notamment l'industrie chimique, le nettoyage professionnel, les laboratoires et la maintenance industrielle, ainsi que dans tout environnement nécessitant un niveau de sécurité élevé. L'utilisation régulière de gants adaptés comme les PALMPRO 363 contribue à prévenir le contact direct avec des substances dangereuses et à améliorer la sécurité au travail. Fiables, réutilisables et conçus pour durer, les GANTS DE SÉCURITÉ CHIMIQUE PALMPRO 363 représentent une solution professionnelle pour ceux qui recherchent des gants résistants aux produits chimiques, performants, confortables et adaptés à un usage continu.

MODE D'EMPLOI:

- Enfiler les gants sur des mains propres et sèches avant tout contact avec des agents chimiques.
- Après utilisation, laver l'extérieur des gants à l'eau avec un détergent neutre, puis les laisser sécher à l'écart de toute source de chaleur directe.

PRÉCAUTIONS:

Vérifier l'intégrité du gant avant utilisation. Ne pas utiliser de gants endommagés. Éviter tout contact avec des substances non compatibles avec le matériau. Conserver dans un endroit sec, à l'écart des sources de chaleur.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits.

AVERTISSEMENTS :

EMBALLAGE:

Disponibles en emballage individuel (1 paire).

RENDEMENT:

Réutilisables. La durée de vie dépend du type de substances chimiques utilisées, de l'intensité d'usage et des conditions d'utilisation.

DONNÉES TECHNIQUES:

- Gants de protection chimique réutilisables
- Matériau : polychloroprène synthétique
- Couleur : noir
- Paume et doigts avec structure en nid d'abeille
- Intérieur en coton floqué avec traitement antibactérien
- Excellente isolation thermique
- Forme anatomique (main droite et main gauche)
- Tailles disponibles : 7/7.5 – 8/8.5 – 9/9.5

STOCKAGE:

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it