



KYOSAFE 620N P702K2Z

Ce gant est conforme aux exigences du règlement (UE) 2016/425 à partir du 21/04/18 :
innocuité, confort, solidité. Il a été soumis à l'examen CE de type par :

C.T.C. (0075) 4, rue Hermann Frenkel - 69367 LYON Cedex 07 - France

Abrasion - Abrasion	4/4
Coupe - Cut (Coup Test).....	X/5
Déchirure - Tear	4/4
Perforation - Puncture.....	2/4
Coupe - Cut (TDM Test)	B/F
Comportement au feu - Inflammability.....	X/4
Chaleur de contact - Contact heat.....	1/4
Chaleur convective - Convective heat.....	X/4
Chaleur radiante - Radiant heat.....	X/4
Petites projections de métal liquide - Small splashes of liquid metal.....	X/4
Grosses projections de métal fondu - Large splashes of liquid metal.....	X/4
Dextérité - Dexterity.....	5



"X" signifie que le test n'a pas été effectué
"X" means that the test has not been performed

FR Description du gant

Gant de protection tricoté gris en fibres KYORENE® et spandex. Gant sans couture avec induction en mousse de nitrile noir sur paume et doigts. Poignet tricoté élastique. Il ne doit pas être utilisé à proximité de machines comportant des risques de happement. **Gant de protection contre les risques mécaniques et thermiques uniquement.**

CE GANT EST UN EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE APPARTENANT A LA CATEGORIE II.

Limits de protection

Les protections contre les risques mécaniques qui ne sont pas mentionnées sur ce document ne sont pas garanties. Les niveaux de performance mentionnés sont valables seulement sur les gants neufs, non lavés ou non régénérés et uniquement sur la paume du gant. Ces niveaux de performance sont obtenus pour des tests effectués selon les conditions définies par les normes de référence. Dans le cas où les longueurs ne sont pas conformes à la norme EN 420, il n'y a pas de protection des poignets. Contient du latex. En cas de réactions allergiques, veuillez consulter votre médecin traitant.

Conditions de stockage et d'entretien

Conservez le gant dans son emballage d'origine, dans des conditions ordinaires de température, d'humidité et dans des lieux propres, couverts et aérés.

EN Glove Description

Grey protective glove knitted with KYORENE® fibers and spandex. Seamless glove with black nitrile foam coating on palm and fingers. Elastic knitted cuff. Must not be used near machines where there is a risk of entanglement. **Protection gloves against only mechanical and thermal risks.**

THIS GLOVE IS A PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT AND BELONGS TO CATEGORY 2.

Protection limits

The protections against mechanical risks which are not indicated in this technical data sheet are not covered. Indicated performance values are only available on new gloves, not washed or not regenerated ones and only on the glove palm surface. These performance values have been obtained by tests which comply with the essential requirements according to reference standards. If the lengths are not in conformity with the EN 420 standard, there is no wrist protection. Contains latex. In the event of allergic reactions, please consult your attending physician.

Storage and care conditions

Keep this item in its original packing, in ordinary conditions. Keep this item in covered and ventilated places, away from humidity and dirt.

ES Guante Descripción

Guante de protección textil gris con composición de fibras KYORENE® y Spandex (elastómero). Guante sin costuras con inducción de espuma de nitrilo sobre la palma y la cara de los dedos. Puño de punto manga elástica. No se debe utilizar a proximidad de máquinas en movimiento. **Guantes de protección contra los riesgos mecánicos y térmicos.**

ESTE GUANTE ES UN EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

PERTENECIENDO A LA CATEGORÍA 2.

Límites de protección

Los niveles de protecciones contra los riesgos mecánicos que no son mencionados en este documento no están garantizados. Los niveles de protección solo son válidos con guantes nuevos, no limpiados o no utilizados y únicamente en la palma del guante. Los resultados mencionados son obtenidos según pruebas obtenidas en conformidad con las normas de fabricación en vigor. Cuando las longitudes no se ajustan a la norma EN 420, no hay protección de las muñecas. Contiene el látex. En caso de reacciones alérgicas, quiera consultar a su médico tratando.

Condiciones de almacenaje y de mantenimiento

Conservar el guante en su envase de origen en condiciones de temperatura y humedad ambiente, en locales limpios, cerrados y ventilados.

6	7	8	9	10	11
●	●	●	●	●	●

SOGEDESCA : Société de Gestion de Services Communs

du Groupe Discours & Cabaud - 10, rue Général Plessier - BP 2440

69219 LYON CEDEX 02 FRANCE - Tél : 04 72 40 85 85 - ISO 9001 SGS.ICS AQU.0051

www.prolians.fr/opsial-notre-marque

www.dexis.fr/opsial-notre-marque

