



6735

Schutzhandschuhe / Risikokategorie II
Protective gloves / Risk category II

DE

Table with 2 columns: Prüfparameter, Leistungsstufen, Prüfergebnis. Includes EN 388, EN 407, and CE marking.

Anleitungen und Informationen des Herstellers
Informationsbroschüre für persönliche Schutzausrüstung (PSA) gemäß Verordnung (EU) 2016/425, Anhang II Abschnitt 1.4. Bitte lesen Sie diese Informationsbroschüre sorgfältig vor Gebrauch der PSA durch.

Lagerung / Nutzung / Überprüfung: Kühl und trocken lagern. Von direktem Sonnenlicht, UV-Strahlen oder Ozonquellen fernhalten. Nicht im geknickten Zustand oder unter Gewichtsbelastung lagern.

EN 420:2003 + A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

Table with 4 columns: Prüfparameter, Leistungsstufen, Prüfergebnis. Includes EN 388:2016 and EN 407:2004.

Sofern ein Risiko besteht, sich in beweglichen Maschinenteilen zu verfangen, dürfen keine Handschuhe getragen werden.

EN 420:2003 + A1:2009 Protective gloves - General requirements and test methods. Table with 4 columns: Test parameter, Performance level, Test result.

EN EN

Manufacturer's instructions and information. Information brochure for personal protective equipment (PPE) according to Regulation (EU) 2016/425.

check whether the PPE is suitable for the intended use, as the conditions at the workplace can differ from those of the type examination depending on various parameters (e. g. temperature, abrasion, intensity of use).

Disposal: Dispose of with household waste. This product may be contaminated by environmentally harmful or hazardous substances after intended or unintended contact with chemicals.

EN 388:2016 Protective gloves against mechanical risks. Table with 4 columns: EN 388, Test parameter, Performance level, Test result.

If gloves consist of two or more layers, the overall classification does not necessarily reflect the performance of the outermost layer.

EN 407:2004 Protective gloves against thermal risks (heat and/or fire). Table with 4 columns: EN 407, Test parameter, Performance level, Test result.

EN 420:2003 + A1:2009 CE marking certifies that the product complies with the essential health and safety requirements of Regulation (EU) 2016/425.

FR

Instructions et informations du fabricant. Brochure d'information sur les équipements de protection individuelle (EPI) conformément au règlement (UE) 2016/425.

Le marquage CE atteste que le produit répond aux exigences fondamentales en matière de protection de la santé et de sécurité du Règlement (UE) 2016/425. La déclaration de conformité CE peut être consultée à www.doc.nitras.de.

EN 420:2003 + A1:2009 Gants de protection - Exigences générales et méthodes de test. Table with 4 columns: Paramètres de test, Niveaux de performance, Résultat de test.

EN 388:2016 Gants de protection contre les risques mécaniques. Table with 4 columns: EN 388, Paramètres de test, Niveaux de performance, Résultat de test.

Dès qu'il existe un risque d'être happé dans des pièces de machine mobiles, le port de gant est interdit.

EN 407:2004 Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu). Table with 4 columns: EN 407, Paramètres de test, Niveaux de performance, Résultat de test.

EN 420:2003 + A1:2009 Gants de protection - Requisiti generali e metodi di prova. Table with 4 columns: Parametri di collaudo, Livelli di prestazione, Risultato della prova.

IT

Istruzioni e informazioni del produttore. Opuscolo informativo per i dispositivi di protezione individuale (DPI) ai sensi del regolamento (UE) 2016/425, allegato I, sezione 1.4.

prodotto possono differire dalle indicazioni ad esempio a causa di allungamento. Tutte le prestazioni sono state determinate mediante prove in condizioni di laboratorio.

EN 388:2016 Gants di protezione contro i rischi meccanici. Table with 4 columns: EN 388, Parametri di collaudo, Livelli di prestazione, Risultato della prova.

Se i guanti sono costituiti da due o più strati, la classificazione generale non riflette necessariamente le prestazioni degli strati più esterni.

NITRAS SAFETY PRODUCTS AS Arbeitsschutz GmbH Heinrich-Hertz-Str. 11 50181 Bedburg Germany

Phone: +49 2272 9060 0 Mail: info@nitras.de Web: www.nitras.de









