



5059340347738
5059340347745
5059340347752
5059340373164
5059340373171

V61122_5059340347738_MAND1_2223

EN ! Safety instructions



CAT. II

This glove will only provide protection against the risks and hazards identified in this instruction manual. This glove tested in accordance with EN ISO 21420-2020 (Protective gloves - General requirements and test methods) and, if applicable, other standards as mentioned in the Use section of this instruction manual. The levels of performance identified are obtained from tests done according to conditions defined by the applicable standards. The levels of performance declared are only valid for new gloves. Keep gloves away from fire.

EN Product description

Product Name: Latex coated gardening gloves
Glove Reference: 5059340347738 5059340347745 5059340347752
Sizes available: 7(S) 8(M) 9(L)
Material: Liner: 87% Polyester, 13% Glass fibre.
Coating: 100% Latex.

The levels of performance mentioned are valid for the palm of the glove only. This product contains Natural Rubber Latex which may cause an allergic reaction in certain individuals. If affected, please discontinue use immediately and seek medical advice.

EN Use

EN ISO 21420: 2020 Protective gloves - General requirements and test methods

Dexterity Level of Performance Level 5.

For performance details please see Appendix Fig 01.

EN388:2016+A1:2018:2016 Protective gloves against mechanical risks



The pictogram above shows that this glove protects against Mechanical Risks as per EN388:2016+A1:2018. The numbers indicate the minimum performance level for the given individual hazard.

X: indicates that the glove has not been submitted to the test or the test method appears not to be suitable for the glove design or material.

For performance details please see Appendix Fig 02.

These gloves are not suitable to be worn when there is a risk of entanglement by the moving parts of machinery.

EN Care & maintenance

Both new and used gloves should be thoroughly inspected before use to ensure no damage is present. The performance characteristics of worn and laundered gloves may vary from those of new gloves. Store the gloves in a suitable, clean and well-ventilated environment, away from direct sunlight. When not in use, the storage should be disposed of as per local provisions, taking into account recycling of materials if applicable. Please ensure that hands are clean and dry before donning the gloves. For removal, avoid contact with any possible contaminants that may be on the gloves. Glove is not washable.

FR ! Consignes de sécurité



Cette gant assure une protection uniquement contre les risques et les dangers identifiés dans le présent manuel d'instructions. Gant testé conformément aux Exigences générales et méthodes d'essai et, le cas échéant, aux autres normes mentionnées dans la section Utilisation du présent manuel d'instructions. Les niveaux de performance identifiés sont obtenus à partir de tests effectués conformément aux conditions définies par les normes applicables. Les niveaux de performance déclarés ne sont valables que pour des gants neufs.

Conserver les gants à l'abri du feu.

FR Description du produit

Nom du produit : Gants de jardinage à revêtement latex
Référence des gants : 5059340347738 5059340347745 5059340347752
Tailles disponibles : 7(S) 8(M) 9(L)
Matériau : Doubleur: 87% Polyester, 13% Fibre de verre, Revêtement: 100% Latex

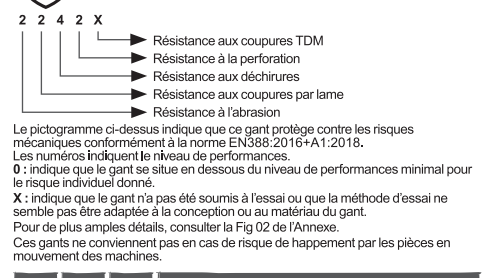
Les niveaux de performances indiqués sont valables uniquement pour la paume du gant.

Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel, pouvant provoquer une réaction allergique chez certaines personnes. En cas d'irritation, cesser d'utiliser immédiatement les gants et consulter un médecin.

RO Utilisation

EN ISO 21420: 2020 Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essais
Niveau de dextérité du niveau de performances 5.
Pour plus amples détails, consulter la Fig 01 de l'Annexe.

EN388:2016+A1:2018:Gants de protection contre les risques mécaniques



FR Entretien et maintenance

Our les gants soient neufs ou usagés, ils doivent être soigneusement inspectés avant utilisation, afin de s'assurer qu'ils offrent un niveau de rendement. Les caractéristiques de performances des gants usagés et lavés peuvent varier par rapport à des gants neufs. Entreposer les gants dans un environnement approprié, propre et bien ventilé, à l'abri de la lumière du soleil. Les gants et les emballages doivent être jetés selon les dispositions locales, en prenant en compte le recyclage des matériaux, le cas échéant. Les mains doivent être propres et sèches avant d'enfiler les gants. Au moment de retirer les gants, éviter tout contact avec les contaminants susceptibles de se trouver dessus. Ces gants sont non lavables.

PL Instrukcje bezpieczenstwa

KAT. II
Rękawica ta zapewnia ochronę wyłącznie przed zagrożeniami i niebezpieczennstwami określonymi w niniejszej instrukcji. Rękawica przetworzona z guma lateksem, z wydajnością mechaniczną, jest przeznaczona do użytku w miejscach, z których nie są wymagane poziomy wydajności podobne do tych wykonywanych według warunków określonych przez obowiązujące normy. Podane poziomy wydajności są ważne tylko w odniesieniu do nowych rękawic. Aby zapewnić bezpieczeństwo należy rękać się z dala od ogni.

Trzymać rękawice z dala od ogni.

EN Opis produktu

Nazwa produktu: Rękawica ogrodnicze z powłoką lateksem
Numer katalogowy rękawicy: 5059340347738 5059340347745 5059340347752
Dostępne rozmiary: 7(S) 8(M) 9(L)
Materiał: Powłoka: 87% poliester, 13% włókno szklane, Powłoka: 100% lateks

Wymienione poziomy wydajności mają zastosowanie tylko w przypadku stony chwytowej rękawicy. Ten produkt zawiera naturalną gumę lateksem, która może spowodować reakcję alergiczną u niektórych osób. W takim przypadku należy natychmiast zaprzestać używania jej i udąć się do lekarza.

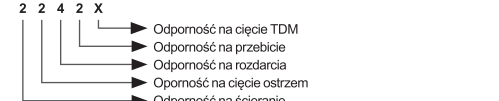
PL Użytkowanie

EN ISO 21420: 2020 Rękawice ochronne – wymagania ogólne i metody badań

Poziom wydajności dotyczący zręczności 5.

Szczegółowe informacje na temat wydajności można znaleźć w dodatku rys. 01.

EN388:2016+A1:2018: Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi



Powyższy pictogram pokazuje, że rękawica chroni przed zagrożeniami mechanicznymi zgodnie z normą EN388:2016+A1:2018. Liczby wskazują poziom wydajności.

0: wskazuje, że wydajność rękawicy jest ponad minimalnym poziomem dla danego zagrożenia, że rękawica nie została przesłana do testu lub metoda badania nie jest odpowiednia dla projektu lub materiału rękawicy.

Szczegółowe informacje na temat wydajności można znaleźć w dodatku rys. 02.

Te rękawice nie nadają się do noszenia, gdy istnieje niebezpieczeństwo pochwycenia przez ruchome części maszyny.

Te rękawice nie nadają się do noszenia, gdy istnieje niebezpieczeństwo pochwycenia przez ruchome części maszyny.

PL Care & maintenance

Zawsze nowe, jak i używane rękawice powinny zostać dokładnie sprawdzane przed użyciem pod kątem uszkodzeń. Właściwości wydajnościowych noszonych i pranych rękawic mogą się różnić od właściwości nowych.

Należy przewidywać rękawice w odpowiednim, czystym i dobrze wentylowanym otoczeniu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Rękawice i opakowania powinny być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami, z uwzględnieniem recyklingu materiałów, jeśli ma to sens.

Przed użyciem należy założyć je na suchą i czystą rękę.

Te rękawice nie nadają się do noszenia, gdy istnieje niebezpieczeństwo pochwycenia przez ruchome części maszyny.

Te rękawice nie nadają się do noszenia, gdy istnieje niebezpieczeństwko pochwycenia przez ruchome części maszyny.

Rękawice nie nadają się do prania.

Rękawice nie nadają