



TEGERA® 843

Rękawice jednorazowa, 0,06 mm nityl, niepudrowane, Cat. III, fioletowy, zatwierdzone do kontaktu z żywnością, wolne od lateksu, do prac precyzyjnych

WŁAŚCIWOŚCI

Wyjątkowo dobra wrażliwość dotykowa, wyjątkowo elastyczne, wyjątkowe dopasowanie

SPECYFIKACJA

RODZAJ RĘKAWIC Rękawice jednorazowe

KATEGORIA Cat. III

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 7, 8, 9, 10

MATERIAŁ POWŁOKI Nityl

GRUBOŚĆ 0,06 mm

WEWNĄTRZ Niepudrowane

DŁUGOŚĆ RĘKAWICY 240 mm

KOLOR Fioletowy

ILOŚĆ PUDEŁEK W KARTONIE 10

ILOŚĆ SZTUK W PUDEŁKU 100

AQL 1.5

EKSPOZYCJA Pudełko

ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN
7	843-7	7392626061262
8	843-8	7392626061279
9	843-9	7392626061286
10	843-10	7392626061293

Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

TEGERA® 843

CECHY

Ochrona przed opryskaniem substancjami chemicznymi, zatwierdzone do kontaktu z żywnością, wolne od lateksu

ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia w wyniku działania substancji korozyjnych, kontakt z parą, kontakt z wilgocią, kontakt z olejem

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Środowiska z zagrożeniem chemicznym, środowiska z zagrożeniem mikrobiologicznym, środowiska mokre, środowiska wilgotne, brudne środowisko

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Opieka, prace z zakresu technologii chemicznej, prace w przemyśle chemicznym, sprząatanie, odkażanie, obróbka żywności, obróbka artykułów spożywczych, opieka zdrowotna, hotelarstwo i restauracje, prace kontrolne, prace kuchenne, prace laboratoryjne, prace przy rozpylaniu farb, malowanie, prace w przemyśle petrochemicznym, higiena, prace serwisowe

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE




Food processing, chemical, HoReCa, service

RODZAJE PRAC

Lekkie

 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN ISO 374-1:2016/Type B KPT

 EN ISO 374-5:2016 VIRUS  

Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2021-06-18

2(3)

 **ejendals**
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 843

BADANIE TYPU UE

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

ODPORNOŚĆ NA SUBSTANCJE CHEMICZNE

Zgodnie z normą EN 16523-1:2015. W celu uzyskania szczegółowych informacji należy kontaktować się z Ejendals.

OPIS ZGODNOŚCI

EN 420:2003 + A1:2009 Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań

EU 2016/425

Odpowiednie do kontaktu z żywnością

EN ISO 374-5:2016 Rękawice chroniące przed niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i mikroorganizmami — Część 5: Terminologia i wymagania dotyczące ryzyka przenikania mikroorganizmów.

EN ISO 374-1:2016/Type B Rękawice chroniące przed niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i mikroorganizmami — Część 1: Terminologia i wymagania

Test zgodnie z normą PN-EN ISO 374-1:2016

Testowana substancja chemiczna	K	P	T
Poziom przenikania	6	6	5
Degradacja, %	-49,4	13,6	1,9

Poziomy przenikania opierają się na czasie przebicia, jak poniżej

Poziom przenikania	1	2	3	4	5	6
Minimalny czas przenikania (min)	10	30	60	120	240	480

Definicja czasu przenikania przez dłoń rękawicy (1 ug/cm²/min)

K: Wodorotlenek sodu 40% (nr CAS 1310-73-2)

P: Nadtlenek wodoru, roztwór 30% (nr CAS 7722-84-1)

T: Aldehyd mrówkowy 37% (nr CAS 50-00-0) dotyczące ryzyka chemicznego.



CE 2777 Cat. III

EN 420:2003
+ A1:2009



EN ISO 374-1:2016/Type B
KPT



EN ISO 374-5:2016

VIRUS



Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2021-06-18

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com