



PIĘĆ KORZYŚCI. JEDNO ROZWIĄZANIE.

Wyjdź poza granice ochrony chemicznej

Flextril™ – nitrylowe rękawice chemiczne

Honeywell

PIĘĆ KORZYŚCI DO TWOJEJ DYSPOZYCJI

Praca w środowiskach skażonych chemicznie jest wymagającym zadaniem. Zwiększenie bezpieczeństwa i wydajności w miejscu pracy stanowi dla nas wyzwanie. Honeywell wprowadza na rynek Flextril™, czyli rozwiązanie zapewniające pięć różnych korzyści – silną ochronę przed czynnikami chemicznymi, niezawodną odporność na przecięcia, pewny chwyt w warunkach suchych i mokrych, udoskonaloną zręczność i większy komfort. Ponadto, dzięki wydrukowanemu na rękawicy kodowi QR, użytkownik ma w zasięgu ręki wszelkie dane techniczne.

Obsługa narzędzi w środowiskach skażonych chemicznie naraża użytkownika na działanie szerokiej gamy substancji niebezpiecznych, ale także na ryzyko przecięcia i przebicia rękawicy. Typowe rękawice ochronne są często grube i śliskie, a także narażają dłonie na przepocenie, powodując pogorszenie zręczności, zmęczenie rąk i dyskomfort. Stanowi to poważne zagrożenie z punktu widzenia bezpieczeństwa, wydajności i satysfakcji z pracy. Łącząc wszystkie cechy, których pracownicy oczekują od rękawic chroniących przed czynnikami chemicznymi, firma Honeywell stworzyła Flextril, czyli rozwiązanie z zakresu ochrony dłoni zapewniające pięć korzyści – ochronę przed czynnikami chemicznymi, odporność na przecięcia, pewny chwyt w warunkach suchych i mokrych, zręczność i komfort.



1. SILNA OCHRONA PRZED CZYNNIKAMI CHEMICZNYMI

Wykonane z syntetycznej gumy rękawice Flextril stanowią doskonały wybór w zakresie obsługi chemikaliów w mokrych i suchych środowiskach. Bariera nitrylowa chroni dłonie przed chemikaliami, drażniącymi substancjami lub innymi potencjalnie niebezpiecznymi materiałami, zabezpieczając jednocześnie przed przebiciem rękawicy. Dzięki zachowaniu zgodności z przepisami dotyczącymi kontaktu z żywnością produkty Flextril są również dobrym rozwiązaniem dla zakładów przetwórstwa spożywczego.

2. NIEZAWODNA ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIA

Wybierając Flextril, możesz polegać na ochronie przed czynnikami chemicznymi i nie musisz się już martwić o zagrożenia mechaniczne. Gama produktów Flextril zapewnia optymalną ochronę przed skażeniami podczas pracy w środowisku skażonym chemicznie. Umożliwia ona dobór odpowiednich rękawic do danego zastosowania. Rękawice zapewniają ochronę przed przecięciami na poziomie A/A1 i C/A3, zależnie od potrzeb.

3. UDOSKONALONA PRZYCZEPNOŚĆ

Wykonaj pracę w idealny sposób, zarówno w mokrym, jak i w suchym środowisku. Technologia SGT (Super Grip Technology) marki Honeywell jest stosowana w celu tworzenia specjalnie zaprojektowanej powłoki Flextril, która zapewnia przyczepność wymaganą od wysokiej jakości rękawic chroniących przed czynnikami chemicznymi. Rękawice Flextril ograniczają dzięki temu wysiłek potrzebny do trzymania i obsługi narzędzi, zmniejszając jednocześnie zmęczenie rąk i zwiększając wydajność pracy.

4. DOSKONAŁA ZRĘCZNOŚĆ

Podczas pracy w środowiskach skażonych chemicznie lub stwarzających ryzyko ścierania, a także w sytuacjach, w których wymagane jest długotrwałe użytkowanie, zręczność ma kluczowe znaczenie dla szybkiego i prawidłowego wykonania pracy. Dzięki rozwiązaniu Flextril można jeszcze bardziej wydajnie obsługiwać narzędzia, używając rękawic o optymalnej grubości, które zapewniają większą zręczność i łatwość poruszania się, a jednocześnie zmniejszają zmęczenie rąk i poprawiają wydajność pracy.

5. NAJWYŻSZY POZIOM KOMFORTU

Nowa, ergonomiczna konstrukcja produktów Flextril pozwala użytkownikowi cieszyć się doskonałym wsparciem dłoni i wygodą. Koniec z poceniem się podczas noszenia rękawic chroniących przed działaniem substancji chemicznych. Dzięki wyposażeniu produktów Flextril w funkcję odprowadzania potu i technologię MDT (Moisture Dispersion Technology) marki Honeywell dłonie pozostaną suche i zadbane do końca dnia pracy.

JESZCZE WYŻSZY POZIOM OCHRONY PRZED CZYNNIKAMI CHEMICZNYMI



Flextril 231



Flextril 211



Flextril 101



Flextril 101V

CECHY ORAZ KORZYŚCI

- Doskonała ochrona przed działaniem środków chemicznych i przecięciami
- Pewny chwyt w warunkach suchych i mokrych
- Jeszcze sprawniejsza praca i większy komfort
- Funkcje odprowadzania potu
- Ekonomiczne rozwiązanie
- Większa wytrzymałość
- Zgodność z przepisami dotyczącymi kontaktu z żywnością

SKANUJ. WYBIERAJ. PRACUJ WYDAJNIE.

Dzięki rozwiązaniu Flextril łatwo jest wybrać odpowiednie rękawice do danego zastosowania.

Zeskanuj kod QR wydrukowany na rękawicach i uzyskaj dostęp do wszystkich wymaganych specyfikacji technicznych – danych dotyczących przenikania substancji chemicznych, materiałów wierzchnich i wyściółek, a także grubości, certyfikatów technicznych i rozmiaru.



Technologia SGT
(Super Grip Technology)
marki Honeywell

Materiały
zatwardzone
do kontaktu z
żywnością

Technologia Moisture
Dispersion Technology
(MDT) marki Honeywell

Kod QR



KLUCZOWE ZASTOSOWANIA



Przemysł motoryzacyjny



Produkcja środków chemicznych



Przemysł maszynowy
i sprzętowy



Przemysł naftowo-gazowy



Przetwórstwo żywności



Obróbka metali

INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA

PRODUKT	SKU	OPIS	OCENY I CERTYFIKATY OCHRONY	ZESKANUJ KOD QR, ABY UZYSKAĆ WIĘCEJ INFORMACJI
FLEXTRIL™ 231	33-3765E/7S	A3/C – odporność na przecięcia z mikropianką		
	33-3765E/8M			
	33-3765E/9L			
	33-3765E/10XL			
	33-3765E/11XXL			
FLEXTRIL™ 211	33-3150E/7S	A1/A – odporność na przecięcia z mikropianką		
	33-3150E/8M			
	33-3150E/9L			
	33-3150E/10XL			
	33-3150E/11XXL			
FLEXTRIL™ 101	32-3015E/7S	0,38 mm flokowane		
	32-3015E/8M			
	32-3015E/9L			
	32-3015E/10XL			
	32-3015E/11XXL			
FLEXTRIL™ 101V	32-3011E/7S/N	0,28 mm bez wyściółki		
	32-3011E/8M/N			
	32-3011E/9L/N			
	32-3011E/10XL/N			
	32-3011E/11XXL/N			

Opakowanie: 12 par w torbie

Flextril 231 i Flextril 211 – 72 pary w opakowaniu

Flextril 101 i Flextril 101V – 144 pary w opakowaniu

Więcej informacji znajdziesz na stronie

www.sps.honeywell.com

POLSKA

Honeywell Safety Products Sp. z o.o.

Tel.: +48 12 3966810

E-mail: info-poland.hsp@honeywell.com

Flextril – broszura produktu A4 0221, wersja B | Wersja B | 02/21
© 2021 Honeywell International Inc.

THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell