

Stokoderm® Universal PURE

Uniwersalny krem ochrony

OPIS PRODUKTU

Krem o potrójnym działaniu, chroniący przed substancjami wodnymi i olejowymi oraz poprawiający przyczepność podczas używania narzędzi ręcznych. Zapewnia również komfort pod rękawicami. Nie zawiera perfum i barwników.

GDZIE STOSOWAĆ

Odpowiednie do większości miejsc pracy do ochrony przed substancjami ropopochodnymi i wodnymi (takimi jak oleje, smary i detergenty) oraz tam, gdzie noszone są rękawice.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Stosować 1ml na czystą i suchą skórę przed rozpoczęciem każdego okresu pracy i po umyciu rąk.
- Wcierać we wszystkie miejsca na dłoniach, w tym między palcami i wokół paznokci.

Uwaga: Należy unikać narażenia skóry na działanie potencjalnie szkodliwych substancji i środowisk poprzez

unikanie narażenia skóry na działanie potencjalnie szkodliwych substancji i środowisk poprzez wdrożenie bezpiecznych praktyk pracy i stosowanie odpowiedniego sprzętu ochrony osobistej. W przypadku, gdy nie można uniknąć narażenia skóry, zaleca się stosowanie odpowiedniego kremu ochronnego jako części kompletnego programu pielęgnacji skóry, aby wspomóc zdrowy stan skóry.



KONSYSTENCJA: **KREM**



CECHY	KORZYŚCI
Unikalna formuła o potrójnym działaniu	Chroni skórę przed zanieczyszczeniami olejowymi i wodnymi, pomagając jednocześnie poprawić przyczepność podczas używania narzędzi ręcznych.
Zawiera środek ściągający salicylan cynku	Środki ściągające są znane z tego, że napinają skórę, a zawarte w nich substancje poprawiają chwytność dłoni. Zapewniają również komfort pod rękawiczkami.
Sprawdzona ochrona ogólnego przeznaczenia	Odpowiednie do szerokiego zakresu środowisk pracy z narażeniem na różne rodzaje substancji wodnych i olejowych.
Zawiera mieszankę składników pielęgnujących skórę	Zawiera emolienty, odżywki i substancje nawilżające, które pomagają skórze zachować wilgoć i elastyczność, chronią przed pękaniem i poprawiają odczucia na skórze.
Nie zawiera perfum i barwników	Przeznaczony dla osób wrażliwych na perfumy i barwniki, które preferują produkty bez ich dodatku.
Posiada certyfikat ECARF ¹	Ten produkt spełnia kryteria Fundacji Europejskiego Centrum Badań Alergii (ECARF) jako dobrze tolerowany przez skórę wrażliwą. ecarf-siegel.org/en/about-seal .
Hipoalergiczny dla skóry	Testowany dermatologicznie w celu sprawdzenia i potwierdzenia, że ten produkt ma bardzo niski potencjał alergizujący i jest przeznaczony dla skóry wrażliwej.
Udowodniona kompatybilność z rękawicami	Odpowiedni do stosowania z rękawicami lateksowymi, winylowymi i nitylowymi.
Odpowiedni do stosowania w przemyśle spożywczym	Produkt został poddany niezależnej ocenie i nie oczekuje się, aby śladowe ilości produktu powodowały niekorzystne skutki toksykologiczne. Osoby pracujące z żywnością powinny stosować produkt wyłącznie zgodnie z instrukcją użycia, a produkt nie powinien wchodzić w bezpośredni kontakt z żywnością lub przedmiotami, które ją zawierają.
Preparat o niskiej wartości pH (4,7-5,2)	Formuła dostosowana do naturalnego pH skóry minimalizuje zakłócenia w funkcjonowaniu płaszcza kwasowego skóry spowodowane stosowaniem produktów,
Bez silikonu	Produkt nie będzie miał negatywnego wpływu w kontakcie z powierzchniami przed nałożeniem farby lub powłok powierzchniowych.
Kompatybilny z procesami produkcji gumy	Niezależnie testowane w Niemieckim Instytucie Technologii Gumi (DIK) i udowodnione, że nie mają negatywnego wpływu na proces wulkanizacji.

Stokoderm® Universal PURE

Uniwersalny krem ochronny

ROZPORZĄDZENIA USTAWOWE

Ten produkt jest produktem kosmetycznym regulowanym i zgodnym z Rozporządzeniem WE nr 1223/2009 (z późniejszymi zmianami) w sprawie produktów kosmetycznych.

KARTY CHARAKTERYSTYKI

Informacje dotyczące bezpieczeństwa, ochrony środowiska, postępowania z produktem, pierwszej pomocy i utylizacji znajdują się w karcie charakterystyki, którą można pobrać na stronie www.scjp.com/pl-pl/safety-data-sheets-search.

ŻYCIE NA PÓLCE

Okres trwałości tego produktu wynosi co najmniej 30 miesięcy od daty produkcji, jeżeli jest on przechowywany w stanie nienaruszonym w temperaturze pokojowej. Okres przydatności do spożycia po otwarciu: patrz wskazówka na opakowaniu.

ODPOWIEDNIE DO STOSOWANIA W OBSZARACH OBRÓBKİ ŻYWNOSCI

Stokoderm® Universal PURE, zgodnie z instrukcją użycia, nie wpływa na jakość i bezpieczeństwo produktów spożywczych.

Produkt został oceniony przy użyciu metodologii analizy zagrożeń HACCP. Zidentyfikowano następujące krytyczne punkty kontroli, które są kontrolowane w następujący sposób

- Wpływ na zapach i smak produktów spożywczych - Preparat został niezależnie przetestowany zgodnie z "Analizą sensoryczną - Metodologią - Testem trójkąta BS EN ISO 4120:2007" i udowodniono, że nie ma potencjału zanieczyszczenia żywności.
- Możliwe działanie toksyczne składników - Przeprowadzono niezależną doustną ocenę toksykologiczną, w wyniku której stwierdzono, że jest mało prawdopodobne, aby jakiegokolwiek środki spożywcze, które mogą zawierać śladowe ilości produktu, powodowały niekorzystne skutki toksykologiczne.

CERTYFIKATY

Znak jakości ECARF

Ten produkt spełnia kryteria Fundacji Europejskiego Centrum Badań Alergii (ECARF) dotyczące tolerancji przez skórę. Kosmetyki mogą otrzymać znak jakości za spełnienie następujących kryteriów:

- Ilościowa ocena ryzyka składników produktu w odniesieniu do ich potencjału działania uczulającego na skórę, z uwzględnieniem ich określonych warunków stosowania i ilości.
- Badania kliniczne nadzorowane medycznie z udziałem ochotników z atopowym zapaleniem skóry.
- Zatwierdzony system zarządzania kontrolą jakości.

Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal>.

ZAPEWNIENIE JAKOŚCI

Produkty do pielęgnacji skóry SC Johnson Professional są wytwarzane w zakładach spełniających wymogi kosmetycznej Dobrej Praktyki Wytwarzania (cGMP).

Wszystkie surowce używane do produkcji przechodzą dokładny proces kontroli jakości, zanim zostaną użyte do produkcji w naszych wysokiej jakości produktach.

Wszystkie wyroby gotowe przed wysyłką do naszych klientów poddawane są intensywnym testom jakości.

SKŁADNIKI

AQUA (WATER), ISOPROPYL PALMITATE, POLYGLYCERYL-3 METHYLGLUCOSE DISTEARATE, GLYCERIN, CETEARETH-25, CETEARYL ALCOHOL, SODIUM BENZOATE, ZINC SALICYLATE, XANTHAN GUM, DEHYDROXANTHAN GUM, LACTIC ACID, PHENOXYETHANOL, BIOSACCHARIDE GUM-4.

ZAPEWNIENIE BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTÓW

Test zgodności ze skórą

Niezależne badania dermatologiczne przeprowadzone w celu oceny kompatybilności produktu ze skórą z udziałem ochotników w modelach półokluzyjnych, 48 kolejnych godzin aplikacji, wykazały, że produkt nie powoduje podrażnień podczas stosowania.

Zatwierdzanie toksykologiczne

Produkt został oceniony przez niezależnego toksykologa i został uznany za bezpieczny do stosowania na dłonie i twarz u osób dorosłych od 16 roku życia.

Ocena ryzyka hipoalergicznosci skóry

Preparat został oceniony przez niezależnego toksykologa jako opracowany w taki sposób, aby zapewnić minimalne lub zerowe ryzyko wywołania reakcji alergicznej skóry, a tym samym spełnia wymagania pozwalające na określenie go jako "Hypoallergenic" (Delphic Solutions Ltd, UK).

Osoby cierpiące na alergie powinny zawsze zapoznać się z listą składników przed użyciem produktu.

TESTY ZGODNOŚCI

Kompatybilność rękawic

W niezależnych testach wykazano, że stosowanie produktu Stokoderm® Universal PURE w połączeniu z renomowanymi rękawicami lateksowymi, winylowymi i nitylowymi nie ma żadnego negatywnego wpływu na właściwości wytrzymałościowe rękawic przy zastosowaniu BS EN 455-2:2009.

Zgodność procesu produkcji gumy

W badaniach przeprowadzonych przez Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) zgodnie z normą DIN EN ISO/IEC 17025, zastosowanie Stokoderm® Universal PURE w procesie produkcji gumy nie wpływa na wytrzymałość spoiwości gumy.

BADANIA SKUTECZNOŚCI

Skóra Hipoalergicznosci

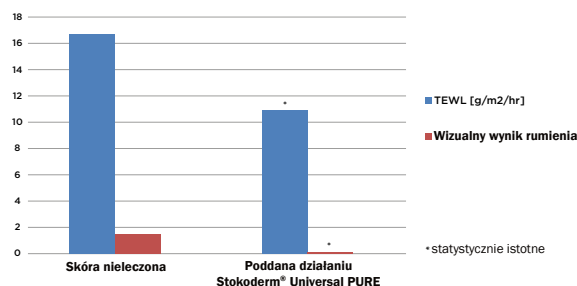
Preparat bezzapachowy i bezbarwny nie wykazał potencjału wywołania skórnych reakcji uczuleniowych po przeprowadzeniu niezależnego 6-tygodniowego testu płatkowego Human Repeat Insult Patch Test (HRIPT).

Osoby cierpiące na alergie powinny zawsze zapoznać się z listą składników przed użyciem produktu.

Test właściwości bariery

Działanie ochronne preparatu Stokoderm® Universal PURE badano przy użyciu zmodyfikowanego Tandem Repetitive Occlusive Irritation Test (TRIT), nowoczesnego testu in vivo z zakresu fizjologii skóry. Modelowe substancje drażniące nakładane są okluzyjnie na skórę dwa razy dziennie po 30 minut przez okres czterech dni. Powstałe podrażnienie skóry jest określane i porównywane za pomocą visual score (VS); uszkodzenie bariery ochronnej skóry za pomocą wskaźnika transepidermalnej utraty wody (TEWL). Stokoderm® Universal PURE znacząco zmniejsza efekt podrażnienia wywołany przez testowane substancje drażniące w porównaniu z niechronioną skórą.

Badanie właściwości barierowych
Wielokrotne okluzyjne podrażnienie 5-dniowy test



ROZMIARY PAKIETÓW

KOD	ROZMIAR	ILOŚĆ W KARTONIE	DOZOWNIK
SGP100ML	Tubka 100 ml	12	-
SGP1L	Wkłady 1 l (PR)	6	PRO1LDS
34778	Softbox 1 l (V)	9	27655, 26181, PN89741X10