



## Arkusz danych prawnych

Prawa autorskie, 2025, Solventum

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i/lub pobieranie tych informacji w celu prawidłowego wykorzystania produktów Solventum jest dozwolone pod warunkiem, że: (1) informacje zostaną skopiowane w całości bez zmian, chyba że uzyskano uprzednią pisemną zgodę firmy Solventum, oraz (2) ani kopia, ani oryginał nie są odsprzedawane ani w inny sposób rozpowszechniane z zamiarem osiągnięcia z tego tytułu zysku.

## 3M™ Kerralite Cool™ Border Moisture-Balancing Hydrogel Adhesive Dressing, CWL1007, 3 in x 3 in, 5/ct, 104ct/Cs

Yankee Doodle Road1750,  
55121,US  
Solventum CorporationEagan,  
Minnesota

RDS są dostępne pod adresem [www.Solventum.com](http://www.Solventum.com)

### Przepisy i standardy branżowe

### REACH-SVHC Informacje o zgodności

REACH-SVHC Deklaracja substancji	هذه المعلومات مقدمة وفقاً للطلب وتستند إلى معرفتنا الحالية بتركيبه المنتج.
-------------------------------------	--

### ANIMAL Informacje o zgodności

هذا المنتج لا يحتوي على لانكس المطاط الطبيعي.

### CHINA-ROHS Informacje o zgodności

ไม่มีสาร REACH SVHC อยู่ในผลิตภัณฑ์นี้เกิน 0.1% (w/w) ตามรายการ REACH Candidate List

## LATEX Informacje o zgodności

ISO 14001. هذا المنتج مُصنَّع في منشأة حاصلة على شهادة

## ROHS Informacje o zgodności

לפי בקשה Regulatory / Product Stewardship ההצהרה הספציפית למוצר יכולה להיות מסופקת על יד

## Substancje chemiczne i/lub związki o znaczeniu

bis(tributyltin) oxide 56-35-9	Nie wiadomo, czy zawiera
FORMALDEHYDE 50-00-0	Nie wiadomo, czy zawiera
TETRABROMOBISPHENOL A 79-94-7	Nie wiadomo, czy zawiera
HEXABROMOBENZENE 87-82-1	Nie wiadomo, czy zawiera
DBBT 99688-47-8	Nie wiadomo, czy zawiera
DEHP 117-81-7	Nie wiadomo, czy zawiera
Tris(2-chloroethyl) phosphate 115-96-8	Nie wiadomo, czy zawiera
1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11-branched and linear alkyl esters 68515-42-4	Nie wiadomo, czy zawiera
MUSK XYLENE 81-15-2	Nie wiadomo, czy zawiera
DIBUTYL PHTHALATE 84-74-2	Nie wiadomo, czy zawiera
BENZYL BUTYL PHTHALATE 85-68-7	Nie wiadomo, czy zawiera
DIISOBUTYL PHTHALATE 84-69-5	Nie wiadomo, czy zawiera
ACRYLAMIDE 79-06-1	Nie wiadomo, czy zawiera
1,2-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, DI-C6-8-BRANCHED ALK	Nie wiadomo, czy zawiera
N,N-DIMETHYLACETAMIDE 127-19-5	Nie wiadomo, czy zawiera
BIS(2-METHOXYETHYL) PHTHALATE 117-82-8	Nie wiadomo, czy zawiera
DECABROMODIPHENYL OXIDE 1163-19-5	Nie wiadomo, czy zawiera
[PHTHALATO(2-)]DIOXOTRILEAD 69011-06-9	Nie wiadomo, czy zawiera
DICHLOROMETHANE 75-09-2	Nie wiadomo, czy zawiera
BISPHENOL A 80-05-7	Nie wiadomo, czy zawiera

4,4'-SULPHONYLDIPHENOL 80-09-1	Nie wiadomo, czy zawiera
DICYCLOHEXYL PHTHALATE 84-61-7	Nie wiadomo, czy zawiera
DIHEXYL PHTHALATE 84-75-3	Nie wiadomo, czy zawiera
HEXACHLOROBUTADIENE 87-68-3	Nie wiadomo, czy zawiera
PENTACHLOROPHENOL 87-86-5	Nie wiadomo, czy zawiera
NAPHTHALENE 91-20-3	Nie wiadomo, czy zawiera
STYRENE 100-42-5	Nie wiadomo, czy zawiera
MELAMINE 108-78-1	Nie wiadomo, czy zawiera
TOLUENE 108-88-3	Nie wiadomo, czy zawiera
PHENOL 108-95-2	Nie wiadomo, czy zawiera
DI-N-OCTYL PHTHALATE 117-84-0	Nie wiadomo, czy zawiera
HEXACHLOROBENZENE 118-74-1	Nie wiadomo, czy zawiera
TETRACHLOROETHYLENE 127-18-4	Nie wiadomo, czy zawiera
2,6-DI-TERT-BUTYL-P-CRESOL 128-37-0	Nie wiadomo, czy zawiera
DI-N-PENTYL PHTHALATE 131-18-0	Nie wiadomo, czy zawiera
PENTACHLOROBENZENETHIOL 133-49-3	Nie wiadomo, czy zawiera
TRI(AZIRIDIN-1-YL)PHOSPHINE OXIDE 545-55-1	Nie wiadomo, czy zawiera
DIISOPENTYLPHTHALATE 605-50-5	Nie wiadomo, czy zawiera
DIMETHYL FUMARATE 624-49-7	Nie wiadomo, czy zawiera
2,4,6-TRI-TERT-BUTYLPHENOL 732-26-3	Nie wiadomo, czy zawiera
CRESOL 1319-77-3	Nie wiadomo, czy zawiera
PERFLUOROOCCTANE SULFONIC ACID 1763-23-1	Nie wiadomo, czy zawiera
TRISODIUM 5-HYDROXY-1-(4-SULPHOPHENYL)-4-(4-SULPHO	Nie wiadomo, czy zawiera
BENZENE, 1,1'-(DICHLOROMETHYLENE)BIS- 2051-90-3	Nie wiadomo, czy zawiera
SULFUR HEXAFLUORIDE 2551-62-4	Nie wiadomo, czy zawiera
2-BENZOTRIAZOL-2-YL-4,6-DI-TERT-BUTYLPHENOL 3846-7	Nie wiadomo, czy zawiera
2,4-DI-TERT-BUTYL-6-(5-CHLOROBENZOTRIAZOL-2-YL)PHE	Nie wiadomo, czy zawiera
EXO-1,7,7-TRIMETHYLBICYCLO[2.2.1]HEPT-2-YL ACRYLAT	Nie wiadomo, czy zawiera
SODIUM NITRATE 7631-99-4	Nie wiadomo, czy zawiera
GRAPHITE 7782-42-5	Nie wiadomo, czy zawiera
PALM OIL 8002-75-3	Nie wiadomo, czy zawiera
ROSIN 8050-09-7	Nie wiadomo, czy zawiera
1,4:7,10-DIMETHANODIBENZO[A,E]CYCLOOCTENE, 1,2,3,4	Nie wiadomo, czy zawiera
2-PROPANOL, 1-CHLORO-, PHOSPHATE (3:1) 13674-84-5	Nie wiadomo, czy zawiera
2-PROPANOL, 1,3-DICHLORO-, PHOSPHATE (3:1) 13674-8	Nie wiadomo, czy zawiera
TALC 14807-96-6	Nie wiadomo, czy zawiera
BUTYLATED HYDROXYANISOLE 25013-16-5	Nie wiadomo, czy zawiera
2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-4,6-DITERTPENTYLPHENOL 25	Nie wiadomo, czy zawiera
PHENOL, 2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-4-(1,1-DIMETHYLET	Nie wiadomo, czy zawiera
1,2-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, DIHEXYL ESTER, BRANC	Nie wiadomo, czy zawiera

BENZENAMINE, N-PHENYL-, REACTION PRODUCTS WITH STY	Nie wiadomo, czy zawiera
PHENOL, ISOPROPYLATED, PHOSPHATE (3:1) 68937-41-7	Nie wiadomo, czy zawiera
DIISOHEXYL PHTHALATE 71850-09-4	Nie wiadomo, czy zawiera
DICHLORO[(DICHLOROPHENYL)METHYL]METHYLBENZENE 7625	Nie wiadomo, czy zawiera
1,2-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, DIPENTYLESTER, BRANC	Nie wiadomo, czy zawiera
1,1'-(ETHANE-1,2-DIYL)BIS[PENTABROMOBENZENE] 84852	Nie wiadomo, czy zawiera
ETHENE, TETRAFLUORO-, HOMOPOLYMER 9002-84-0	Nie wiadomo, czy zawiera
PHENOL, 2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-6-(1-METHYL-1-PHE	Nie wiadomo, czy zawiera
N-PENTYL-ISOPENTYLPHTHALATE 776297-69-9	Nie wiadomo, czy zawiera
ETHENE, CHLOROTRIFLUORO-, HOMOPOLYMER 9002-83-9	Nie wiadomo, czy zawiera
1-PROPENE, 1,1,2,3,3,3-HEXAFLUORO-, POLYMER WITH 1	Nie wiadomo, czy zawiera
TRIS(2-CARBOXYETHYL)PHOSPHINE HYDROCHLORIDE 51805-	Nie wiadomo, czy zawiera

**Uwaga: wszystkie definicje uwzględniają zastrzeżenia i mają zastosowanie wyłącznie do sekcji "Chemikalia i/lub związki będące przedmiotem zainteresowania" i/lub "Substancje per i polifluoroalkilowe (PFAS)"**

Warunki	Definicje
Contains*	Obecne na podstawie informacji o składzie ujawnionych przez dostawców Solventum, testów analitycznych lub obu.
Częstość występowania*	1. Pomiar analityczny pod kątem obecności nie jest obecnie dostępny. 2. Jeżeli pomiar jest możliwy, a) materiał nie został zidentyfikowany ani ujawniony firmie Solventum oraz b) materiał nie został szczegółowo określony ilościowo lub wykryty; LUB c) Na podstawie informacji od dostawców surowców, możliwa obecność jako zanieczyszczenia lub produktu ubocznego na poziomie lub poniżej progów regulacyjnych (np. 0,1 lub 0,01%)
Celowo dodane**	Desired in the final product to provide a specific characteristic, appearance, or quality and/or to perform a specific function.
Nie dodano celowo**	Produkt(y) uboczny(e), zanieczyszczenie(-a) i/lub niezamierzony(-e) artefakt(y) wynikający z formułowania i/lub wytwarzania materiału.
Produkt uboczny***	Substancja chemiczna wytwarzana bez odrębnego celu handlowego podczas wytwarzania, przetwarzania, użytkowania lub usuwania innej substancji chemicznej lub mieszaniny.
Nieczystość***	Substancja chemiczna, która w sposób niezamierzony występuje z inną substancją chemiczną (np. pozostałościami, katalizatorami, rozpuszczalnikami procesowymi)

\*Warunki mają zastosowanie tylko do sekcji dotyczącej substancji chemicznych i/lub związków chemicznych (jeśli sekcja jest obecna)

\*\*Warunki mają zastosowanie tylko do sekcji PFAS (jeśli sekcja jest obecna)

Warunki mają zastosowanie zarówno do sekcji Chemikalia i/lub związki odsetkowe, jak i PFAS (jeśli obecne są sekcje)

This product meets OSHA's definition of an article (29 CFR 1910.1200) and does not release hazardous chemicals under normal use. It is also defined as an article under REACH and does not require a Safety Data Sheet under Article 31 of Regulation (EC) No. 1907/2006.

Zastrzeżenia: Informacje zawarte w niniejszym dokumencie dotyczące treści materialnej reprezentują wiedzę i przekonania Solventum, które mogą być oparte w całości lub w części na informacjach dostarczonych przez dostawców Solventum. Ma to na celu udzielenie odpowiedzi na często zadawane pytania dotyczące produktów Solventum i nie ma na celu stworzenia wyczerpującej listy wszystkich substancji, które mogą być interesujące lub które mogą być regulowane w tym lub innych produktach Solventum. Nie ma to również na celu wyczerpującego podsumowania wszelkich przepisów, które mogą mieć zastosowanie do tego produktu. W przypadku gdy substancje znajdują się w wykazie,

ich umieszczenie w wykazie nie prowadzi do oceny ich wpływu na bezpieczeństwo, środowisko lub zdrowie. Informacje są dostarczane pod warunkiem, że osoby, które je otrzymują, dokonają własnej oceny ich przydatności do ich celów przed ich użyciem. Zachęcamy klientów do skonsultowania się z ekspertami prawnymi i regulacyjnymi w celu określenia obowiązujących przepisów w świetle zamierzonego zastosowania produktu.

Ograniczenie środków zaradczych i odpowiedzialności: W przypadku, gdy okaże się, że jakikolwiek Produkt nie jest zgodny z informacjami zawartymi w tym dokumencie, w zakresie dozwolonym przez prawo. Całkowita odpowiedzialność Solventum i wyłączne zadośćuczynienie przysługujące Kupującemu będzie zależało od wyboru Solventum: (i) wymiany Produktu na Produkt zgodny z umową lub (ii) zwrotu ceny zakupu zapłaconej przez Kupującego za każdy Produkt niezgodny z umową, w rozsądnym czasie po pisemnym powiadomieniu o wspomnianej niezgodności i zwrocie wspomnianego Produktu do Solventum. Solventum w żadnym wypadku nie ponosi odpowiedzialności za bezpośrednie, przypadkowe, szczególne lub wtórne szkody (w tym między innymi utratę zysków, przychodów lub działalności) związane z niniejszą certyfikacją lub z niej wynikające, w tym za użytkowanie, niewłaściwe użycie lub niemożność korzystania z Produktu. O ile nie stwierdzono inaczej na piśmie, powyższy język nie może być w żaden sposób uchylony, zmodyfikowany ani uzupełniony.