

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 1 z 10

## SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa

### 1.1. Identyfikator produktu

Screenclean Duo 572102

#### Inne nazwa handlowa

### 1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz zastosowania odradzane

#### Zastosowanie substancji/mieszanki

SU21 Verbraucherverwendungen Private Haushalte  
(=Allgemeinheit=Verbraucher)  
SU22 Professionelle Verwendungen Öffentlicher Bereich (Verwaltung, Erziehung, Unterhaltung, Dienstleistungen, Handwerk)  
PC35 Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkten auf Lösemittelbasis)  
PROC10 Rolleranwendung oder Bürsten  
ERC11B Ausgedehnte dispersive Innenanwendung von langlebigen Artikel und Materialien mit hoher oder beabsichtigter Freilassung.  
SU21 Consumer uses Private households  
(=general=consumer)  
SU22 Professional uses Public sector (administration, education, entertainment, services, crafts)  
PC35 Laundry and cleaning products (including products on solvent based)  
PROC10 Roller application or brushing  
ERC11B Extensive indoor dispersive use of durable articles and Materials with high or intended release.  
SU21 Spotřebitelské použití Soukromé domácnosti  
(=obecný=spotřebitel)  
SU22 Profesionální použití Verejný sektor (administrativa, školství, zábava, služby, remesla)  
PC35 Prací a čisticí prostředky (včetně výrobku na bázi rozpouštědla)  
PROC10 Aplikace válečkem nebo štětcem  
ERC11B Rozsáhlé vnitřní disperzní použití trvanlivých predmetu a Materiály s vysokým nebo zamýšleným uvolňováním.  
SU21 Forbruker bruk Private husholdninger  
(=allmennheten=forbrukere)  
SU22 Profesjonell bruk Offentlig sektor (administrasjon, utdanning, underholdning, tjenester, håndverk)  
PC35 vaske- og rengjøringsmidler (inkludert produkter på løsemiddelbase)  
PROC10 rullepuffring eller børsting  
ERC11B Utstrakt dispersiv innendørs bruk av slitesterke gjenstander og Materialer med høy eller tiltenkt frigjøring.  
SU21 Konsument använder Privata hushåll  
(=allmänheten=konsumenter)  
SU22 Professionell användning Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, underhållning, tjänster, hantverk)  
PC35 tvätt- och rengöringsprodukter (inklusive produkter på lösningsmedelsbas)  
PROC10 roller applicering eller borstning  
ERC11B Omfattande spridd användning inomhus av hållbara föremål och Material med hög eller avsedd släppning.

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 2 z 10

#### Zastosowania, których się nie zaleca

No specific uses advised against are identified.

#### 1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

Nazwa firmy: DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG  
Ulica: Westfalenstrasse 77-79  
Miejscowość: 58636 Iserlohn  
Telefon: +49 (0) 2371 / 662 - 0  
e-mail: durable@durable.de  
e-mail (Osoba do kontaktu): durable@durable.de  
Internet: www.durable.de

#### 1.4. Numer telefonu alarmowego:

Giftnotruf Berlin +49 30 19240

### SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń

#### 2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszaniny

##### Rozporządzenie (WE) nr 1272/2008

Kategorie zagrożenia:  
Substancja ciekła łatwopalna: Flam. Liq. 3

#### 2.2. Elementy oznakowania

##### Rozporządzenie (WE) nr 1272/2008

##### Zwroty wskazujące środki ostrożności

P102 Chronić przed dziećmi.

##### Specjalne oznakowanie niektórych preparatów

EUH208 Zawiera benzisothiazilone. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.  
EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

##### Informacje dodatkowe

@00000000392

#### 2.3. Inne zagrożenia

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung  
PBT: Nicht anwendbar.  
PvB: Nicht anwendbar.  
Results of PBT and vPvB assessment  
PBT  
Not applicable.  
PvB  
Not applicable.  
Výsledky posouzení PBT a vPvB  
PBT: Nelze použít.  
Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen  
PBT: Ej tillämpligt.  
PvB: Ej tillämpligt.  
Resultater av PBT- og vPvB-vurderingen  
PBT: Ikke relevant.  
PvB: Ikke aktuelt.

### SEKCJA 3: Skład/informacja o składnikach

#### 3.2. Mieszanki

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 3 z 10

#### Składniki niebezpieczne

Nr CAS	Nazwa chemiczna			Ilość
	Nr WE	Nr Index	Nr REACH	
	Klasyfikacja (Rozporządzenie (WE) nr 1272/2008)			
34590-94-8	Dipropylene Glycol Methyl Ether			5-15%
	252-104-2			
2634-33-5	1,2-benzotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzotiazolin-3-on			<0,1%
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			

Wydźwięk zdań H i EUH: patrz sekcja 16.

#### Specyficzne stężenia graniczne, współczynniki M oraz ATE

Nr CAS	Nr WE	Nazwa chemiczna	Ilość
	Specyficzne stężenia graniczne, współczynniki M oraz ATE		
2634-33-5	220-120-9	1,2-benzotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzotiazolin-3-on	<0,1% %
	doustny: ATE = 500 mg/kg Skin Sens. 1; H317: >= 0,05 - 100		

## SEKCJA 4: Środki pierwszej pomocy

### 4.1. Opis środków pierwszej pomocy

#### Wskazówki ogólne

Natchmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i usunąć ją w bezpiecznym miejscu.

#### W przypadku wdychania

Zapewnić dostęp świeżego powietrza.

#### W przypadku kontaktu ze skórą

Oplukać w dużej ilości wody. Częsty i przewlekły kontakt ze skórą może prowadzić do podrażnień i infekcji skóry. Należy udać się do dermatologa.

#### W przypadku kontaktu z oczami

Należy natychmiast ostrożnie, ale gruntownie przepłukać oczy zalecanymi preparatami lub wodą. W przypadku wystąpienia dolegliwości należy udać się do okulisty.

#### W przypadku połknięcia

Natychmiast przepłukać jamę ustną i obficie popić wodą.

NIE wywoływać wymiotów.

Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

### 4.2. Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia

Brak danych

### 4.3. Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym

Brak danych

## SEKCJA 5: Postępowanie w przypadku pożaru

### 5.1. Środki gaśnicze

#### Odpowiednie środki gaśnicze

Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>). Piana. Suchy środek gaśniczy.

#### Niewłaściwe środki gaśnicze

Pełny strumień wody.

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 4 z 10

#### **5.2. Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną**

Podczas pożaru mogą powstawać: węglowodory. Tlenek węgla Dwutlenek węgla.

#### **5.3. Informacje dla straży pożarnej**

W razie pożaru: Stosować niezależny sprzęt do ochrony dróg oddechowych. Jeśli jest to możliwe w bezpieczny sposób, usunąć nieuszkodzone pojemniki ze strefy zagrożenia.

#### **Informacja uzupełniająca**

Do ochrony osób i dla schłodzenia pojemników w obszarze zagrożenia używać rozproszonego strumienia wody. Należy osobno składować skażone płyny gaśnicze. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji lub zbiorników wodnych.

### **SEKCJA 6: Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska**

#### **6.1. Indywidualne środki ostrożności, wyposażenie ochronne i procedury w sytuacjach awaryjnych**

##### **Ogólne wskazówki**

Zapewnić odpowiednią wentylację.

#### **6.2. Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska**

Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji lub zbiorników wodnych.

#### **6.3. Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do usuwania skażenia**

##### **Inne informacje**

Należy zebrać za pomocą materiałów wiążących płyny (piasek, ziemia okrzemkowa, uniwersalny środek wiążący). Zapewnić odpowiednią wentylację.

### **SEKCJA 7: Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie**

#### **7.1. Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania**

##### **Wskazówki odnośnie bezpiecznego obchodzenia się z substancją**

Pojemniki przechowywać szczelnie zamknięte w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Nie wdychać gazu/dymu/pary/rozpylonej cieczy.

##### **Wskazówki na wypadek pożaru i wybuchu**

Chronić przed: gorąco.

##### **Zalecenia dotyczące ogólnej higieny pracy**

Mycie rąk przed przerwami w pracy i po jej zakończeniu. Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu. Zapewnić dostęp świeżego powietrza. Chronić przed dziećmi.

#### **7.2. Warunki bezpiecznego magazynowania, w tym informacje dotyczące wszelkich wzajemnych niezgodności**

##### **Wymagania względem pomieszczeń i pojemników magazynowych**

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Pojemniki przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu - nie palić tytoniu. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.

##### **Wskazówki do składowania kolektywnego**

Nie magazynować razem z: Materiał, natleniony, produkt utleniający.

##### **Inne informacje o warunkach przechowywania**

Pojemniki przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.

#### **7.3. Szczególne zastosowanie(-a) końcowe**

### **SEKCJA 8: Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej**

#### **8.1. Parametry dotyczące kontroli**

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 5 z 10

#### Parametry kontrolne

Nr CAS	Nazwa chemiczna	mg/m <sup>3</sup>	wł./cm <sup>3</sup>	Kategoria	Rodzaj
34590-94-8	(2-Metoksymetyloetoksy)propanol - mieszanina izomerów: 1-(2-metoksy-1-metyloetoksy)propan-2-ol, 1- (2-metoksy-2-metyloetoksy)propan-2-ol, 2- (2-metoksy-1-metyloetoksy)propan-1-ol	240		NDS (8 h)	
		480		NDSch (15 min)	

#### 8.2. Kontrola narażenia

Indywidualne środki ochrony takie jak indywidualne wyposażenie ochronne

##### Ochrona oczu lub twarzy

Szczelne okulary ochronne.

##### Ochrona rąk

Częsty i przewlekły kontakt ze skórą może prowadzić do podrażnień i infekcji skóry.

Nosić odpowiednie rękawice ochronne.

##### Ochrona skóry

Ochrona ciała: nie wymagany.

##### Ochrona dróg oddechowych

przy właściwym użytkowaniu i w normalnych warunkach ochrona dróg oddechowych nie jest konieczna.

##### Kontrola narażenia środowiska

Nie wprowadzać do kanalizacji.

### SEKCJA 9: Właściwości fizyczne i chemiczne

#### 9.1. Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych

Stan fizyczny:	ciekły
Kolor:	przezroczysty
Zapach:	charakterystyczny

#### Metoda testu

Temperatura topnienia/krzepnięcia:	nieokreślony
Temperatura zapłonu:	61 °C
Temperatura samozapłonu:	nieokreślony
pH (przy 20 °C):	7
Gęstość (przy 20 °C):	0,98-0,99 g/cm <sup>3</sup>

#### 9.2. Inne informacje

##### Informacje dotyczące klas zagrożenia fizycznego

Właściwości wybuchowe

Brak danych

Właściwości utleniające

Brak danych

##### Inne właściwości bezpieczeństwa

Temperatura mięknięcia:

DIN 51920

##### Informacja uzupełniająca

Brak danych

### SEKCJA 10: Stabilność i reaktywność

#### 10.1. Reaktywność

Brak danych

#### 10.2. Stabilność chemiczna

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 6 z 10

Brak danych

#### **10.3. Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji**

Brak danych

#### **10.4. Warunki, których należy unikać**

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

#### **10.5. Materiały niezgodne**

Środek utleniający, silny. Kwas, skoncentrowany.

#### **10.6. Niebezpieczne produkty rozkładu**

Brak danych

### SEKCJA 11: Informacje toksykologiczne

#### **11.1. Informacje na temat klas zagrożenia zdefiniowanych w rozporządzeniu (WE) nr 1272/2008**

##### **Toksyczność ostra**

W oparciu o dostępne dane, kryteria klasyfikacji nie są spełnione.

Nr CAS	Nazwa chemiczna				
	Droga narażenia	Dawka	Gatunek	Źródło	Metoda
2634-33-5	1,2-benzotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzotiazolin-3-on				
	droga pokarmowa	ATE 500 mg/kg			

##### **Działanie drażniące i żrące**

W oparciu o dostępne dane, kryteria klasyfikacji nie są spełnione.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert pı tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat pı tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

##### **Działanie uczulające**

Zawiera benzisothiazolione. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.  
Brak dostępnych informacji.

##### **Rakotwórczość, mutagenność, działanie szkodliwe na rozrodczość**

W oparciu o dostępne dane, kryteria klasyfikacji nie są spełnione.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert pı tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat pı tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

##### **Działanie toksyczne na narządy docelowe - narażenie jednorazowe**

W oparciu o dostępne dane, kryteria klasyfikacji nie są spełnione.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert pı tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat pı tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

##### **Działanie toksyczne na narządy docelowe - narażenie powtarzane**

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 7 z 10

W oparciu o dostępne dane, kryteria klasyfikacji nie są spełnione.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Zagrożenie spowodowane aspiracją

W oparciu o dostępne dane, kryteria klasyfikacji nie są spełnione.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Informacje dotyczące prawdopodobnych dróg narażenia

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.

#### Specyficzne działanie w próbie na zwierzętach

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Informacja uzupełniająca do badań

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Informacje uzyskane na podstawie doświadczeń zebranych w praktyce.

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

### 11.2. Informacje o innych zagrożeniach

#### Właściwości zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Inne informacje

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Informacja uzupełniająca

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 8 z 10

## SEKCJA 12: Informacje ekologiczne

### 12.4. Mobilność w glebie

Brak adsorpcji w glebie i osadzie.

### 12.5. Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB

Substancje zawarte w mieszaninie nie spełniają kryteriów PBT/vPvB zgodnie z załącznikiem XIII do rozporządzenia REACH

### 12.6. Właściwości zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego

Produkt nie zawiera substancji o właściwościach zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego w odniesieniu do organizmów innych niż zwalczane, ponieważ żaden z jego składników nie spełnia odnośnych kryteriów.

No

### 12.7. Inne szkodliwe skutki działania

Substancja ta nie spełnia kryteriów PBT/vPvB zarządzenia REACH, aneks XIII.

### Informacja uzupełniająca

Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji lub zbiorników wodnych.

## SEKCJA 13: Postępowanie z odpadami

### 13.1. Metody unieszkodliwiania odpadów

#### Zalecenia

Utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

#### Kod odpadów - pozostałości po produkcie / niewykorzystany produkt

200130 ODPADY KOMUNALNE (ODPADY Z GOSPODARSTW DOMOWYCH ORAZ PODOBNE ODPADY HANDLOWE, PRZEMYSŁOWE I INSTYTUCJONALNE) ŁĄCZNIE Z FRAKCJAMI GROMADZONYMI SELEKTYWNIE; frakcje gromadzone selektywnie (z wyjątkiem 15 01); detergenty inne niż wymienione w 20 01 29

#### Kod odpadów - wykorzystany produkt

200130 ODPADY KOMUNALNE (ODPADY Z GOSPODARSTW DOMOWYCH ORAZ PODOBNE ODPADY HANDLOWE, PRZEMYSŁOWE I INSTYTUCJONALNE) ŁĄCZNIE Z FRAKCJAMI GROMADZONYMI SELEKTYWNIE; frakcje gromadzone selektywnie (z wyjątkiem 15 01); detergenty inne niż wymienione w 20 01 29

#### Kod odpadów - zanieczyszczone opakowanie

200130 ODPADY KOMUNALNE (ODPADY Z GOSPODARSTW DOMOWYCH ORAZ PODOBNE ODPADY HANDLOWE, PRZEMYSŁOWE I INSTYTUCJONALNE) ŁĄCZNIE Z FRAKCJAMI GROMADZONYMI SELEKTYWNIE; frakcje gromadzone selektywnie (z wyjątkiem 15 01); detergenty inne niż wymienione w 20 01 29

## SEKCJA 14: Informacje dotyczące transportu

### Transport lądowy (ADR/RID)

#### 14.1. Numer UN lub numer identyfikacyjny ID:

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

#### 14.2. Prawidłowa nazwa przewozowa UN:

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

#### 14.3. Klasa(-y) zagrożenia w transporcie:

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

#### 14.4. Grupa pakowania:

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

### Transport wodny śródlądowy (ADN)

#### 14.1. Numer UN lub numer identyfikacyjny ID:

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.



## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 9 z 10

**14.2. Prawidłowa nazwa przewozowa UN:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.3. Klasa(-y) zagrożenia w transporcie:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.4. Grupa pakowania:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

#### Transport morski (IMDG)

**14.1. Numer UN lub numer identyfikacyjny ID:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.2. Prawidłowa nazwa przewozowa UN:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.3. Klasa(-y) zagrożenia w transporcie:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.4. Grupa pakowania:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

#### Transport lotniczy (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. Numer UN lub numer identyfikacyjny ID:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.2. Prawidłowa nazwa przewozowa UN:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.3. Klasa(-y) zagrożenia w transporcie:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

**14.4. Grupa pakowania:**

Towar nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportowych.

#### **14.5. Zagrożenia dla środowiska**

ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU: Nie

#### **14.6. Szczególne środki ostrożności dla użytkowników**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.  
No further relevant information available.

#### **14.7. Transport morski luzem zgodnie z instrumentami IMO**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.  
No further relevant information available.

### SEKCJA 15: Informacje dotyczące przepisów prawnych

#### **15.1. Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska specyficzne dla substancji lub mieszaniny**

##### Informacje dotyczące przepisów UE

Ograniczenia użycia (REACH, załączniku XVII):  
Wpis 3, Wpis 75

##### Przepisy narodowe

Klasa zagrożenia wód (D): 1 - niewielkie zagrożenie dla wód

### SEKCJA 16: Inne informacje

#### Wydzwięk zdań H i EUH (Numer i pełny opis)

H302	Działa szkodliwie po połknięciu.
H315	Działa drażniąco na skórę.
H317	Może powodować reakcję alergiczną skóry.
H318	Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
H400	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

## Karta charakterystyki

zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006

### Screenclean Duo 572102

Aktualizacja: 14.09.2023

Numer materiału: L03000000219

Strona 10 z 10

EUH208

Zawiera benzisothiazilione. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

EUH210

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

#### Informacja uzupełniająca

Informacje podane w tej karcie charakterystyki odpowiadają naszej najlepszej wiedzy w momencie oddawania do druku. Informacje powinny dawać punkty odniesienia do bezpiecznego obchodzenia się zawartego w tym arkuszu o zachowaniu środków ostrożności produktu w przypadku jego magazynowania, obrabiania, transportu i usunięcia. Danych nie należy przenosić na inne produkty. Jeśli produkt zostanie zmieszany lub przetworzony z innymi materiałami, dane tego arkusza o zachowaniu ostrożności nie są przenoszone bez pozwolenia na w ten sposób sporządzony nowy materiał.

@000000000012

*(Informacje dotyczące niebezpiecznych składników zostały zaczerpnięte z aktualnie obowiązujących kart charakterystyk dostarczonych przez poddostawców.)*