

Antari

FOG MACHINE

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

Розділ 1: Ідентифікація речовини/суміші та компанії/підприємства

Назва продукту: SNOW FLUID SL-XXXX, SL-XXXXC, SL-XXXX-CNT, SL-XXXXUV, SL-XXXXN, SL-XXXXA, SL-XXXXAN, SL-XXXXH (X=0-9999)

Сфери застосування: Штучний сніг для театрального використання, спецефектів та імерсивного навчання.

Виробник: Antari Lighting & Effects, Ltd.

Адреса: No.8, Lane 231, Section 1, Nankan Rd., Luzhu District, Taoyuan City, Taiwan, 338217

Телефон: +886 3 322-5829

Email: frank.ho@antari.com

У разі надзвичайної ситуації (в робочий час): +886 3 322-5829

Розділ 2: Ідентифікація небезпеки(ів)

2.1 Класифікація речовини або суміші: Регламент CLP (ЄС) № 1272/2008: цей продукт не класифікується як небезпечний відповідно до регламенту CLP.

2.2 Елементи маркування: Маркування не потрібне.

2.3 Інші небезпеки: Немає.

Розділ 3: Склад / Інформація про інгредієнти

3.1 Інгредієнти:

Ідентифікація	EC#	CAS#	Концентрація (%)
Вода (Water)	231-791-2	7732-18-5	75-90
Пропіленгліколь (Propylene Glycol)	200-338-0	57-55-6	10-20
Глюконат натрію (Sodium Gluconate)	208-407-7	527-07-1	0.1-0.5
Кокамідопропіл (Cocoamidopropyl)	617-822-6	86243-76-7	5-20
К.І. Флуоресцентний освітлювач 86 (C.I. Fluorescent Brightener 86)	602-365-7	12224-07-6	0.1-0.5

3.2 Суміш:

Хімічна характеристика: Суміш вищих поліалкоголів.

Небезпечні інгредієнти: Немає.

Розділ 4: Заходи першої допомоги

4.1 Опис заходів першої допомоги:

Загальна інформація: У всіх випадках після очищення слід якомога швидше проконсультуватися з лікарем, маючи при собі паспорт безпеки (MSDS). Жодних інших спеціальних заходів не потрібно.

При попаданні в очі: негайно промийте прохолодною водою. Зніміть контактні лінзи, якщо вони є, і продовжуйте промивання протягом 15 хвилин. Зверніться за медичною допомогою, якщо подразнення посилюється або не проходить.

При контактi зi шкiрою: Промити прохолодною водою. Вимити водою з милом. Звернiться за медичною допомогою, якщо подразнення посилюється або не проходить.

При вдиханнi: При появі симптомiв виведiть потерпiлого на свiже повітря. Якщо симптоми не зникають, звернiться за медичною допомогою.

При проковтуваннi: Не викликайте блювоту. Промийте рот водою, а потiм випийте одну або двi склянки води. Звернiться за медичною допомогою. Нiколи нiчого не вводьте через рот, якщо потерпiлий непритомний або у нього судоми.

Роздiл 5: Заходи пожежної безпеки

Придатнi засоби пожежогасiння: Використовуйте засоби пожежогасiння, що відповідають навколишнiм умовам. Охолоджуйте контейнери, якi потрапили пiд дiю вогню, розпилюючи на них воду.

Непридатнi засоби пожежогасiння: Немає.

Рекомендацiї для пожежників: Немає.

Спеціальне захисне спорядження для пожежників: Немає.

Роздiл 6: Заходи при випадковому викидi

Заходи особистої безпеки: Не допускайте стороннiй персонал. Не торкайтеся пошкоджених контейнерiв або пролитого матерiалу, якщо ви не одягненi у відповідний захисний одяг.

Методи локалiзацiї: Зупинiть витiк, якщо це можна зробити без ризику. Запобiгайте потраплянню у водотоки, каналiзацiю, пiдвали або закритi примiщення.

Методи очищення: Перед початком очищення ознайомтеся з даними про небезпеку, наведеними вище. Невеликi розливи можна абсорбувати нереакцiйноздатним сорбентом i помiстити у відповіднi закритi промаркованi контейнери. Запобiгайте потраплянню великих розливiв у каналiзацiю або водотоки. Звернiться до аварiйних служб та постачальника за порадою.

Роздiл 7: Поводження та зберiгання

Поводження: Дотримуйтеся належних правил гiгiєни та безпеки пiд час роботи з цим матерiалом.

Зберiгання: Зберiгати в недоступному для дiтей мiсцi. Зберiгати в закритiй тарi подалi від несумiсних матерiалiв. Зберiгати в прохолодному сухому мiсцi. Уникайте екстремально високих або низьких температур.

Роздiл 8: Контроль впливу / Засоби iндивiдуального захисту

Захист очей: Рекомендуються захиснi окуляри.

Захист рук: У разi постiйного контакту зi шкiрою рекомендуються гумовi рукавички.

Захист дихальних шляхiв: Зазвичай не потрібен за умови пiдтримки належної вентиляцiї.

Загальнi мiркування щодо гiгiєни: Використовуйте належнi правила гiгiєни та безпеки при поведженнi з цим матерiалом. Пiд час використання не їжте i не пийте. Мийте руки вiдразу пiсля роботи з продуктами.

Роздiл 9: Фiзико-хiмiчнi властивостi

Фiзичний стан:	Рiдина
Колiр:	Прозорий
Запах:	Немає доступної iнформацiї
Точка плавлення/замерзання:	Немає доступної iнформацiї
Початкова точка кипiння / дiапазон кипiння:	96°C, Метод випробування: Вiдкритий тигель

Займистість:	Немає доступної інформації
Верхня/нижня межа займистості або вибухонебезпечності:	Немає доступної інформації
Температура спалаху:	96°C, Метод випробування: Відкритий тигель
Температура самозаймання:	Немає доступної інформації
Температура розкладання:	Немає доступної інформації

pH:	7.0-8.0
В'язкість (сSt):	Немає доступної інформації
Розчинність у воді:	Немає доступної інформації
Коефіцієнт розподілу н-октанол/вода (Log Kow):	Немає доступної інформації
Тиск пари:	Немає доступної інформації
Густина пари:	Немає доступної інформації
Відносна густина:	Немає доступної інформації
Швидкість випаровування:	Немає доступної інформації
Окиснювальні властивості:	Немає доступної інформації
Вибухонебезпечні властивості:	Не класифікується як вибухонебезпечний

Розділ 10: Стабільність та реакційна здатність

- 10.1 Реакційна здатність:** Небезпечна полімеризація не відбудеться.
- 10.2 Хімічна стабільність:** Стабільний за нормальних умов.
- 10.3 Можливість небезпечних реакцій:** Немає доступної інформації.
- 10.4 Умови, яких слід уникати:** Уникайте високих температур і контакту з несумісними матеріалами.
- 10.5 Несумісні матеріали:** Немає доступної інформації.
- 10.6 Небезпечні продукти розкладання:** Дані про небезпечні продукти розкладання відсутні.

Шляхи потрапляння в організм:

Вдихання: Так | Очі: Так | Шкіра: Так | Проковтування: Так

Розділ 11: Токсикологічна інформація

- Симптоми/ушкодження після вдихання:** Не очікується за нормальних умов використання.
- Канцерогенність:** Не класифікується.
- Репродуктивна токсичність:** Не класифікується.
- Сенсибілізація дихальних шляхів або шкіри:** Не класифікується.
- Корозія/подразнення шкіри:** Не класифікується.
- Серйозне пошкодження/подразнення очей:** Не класифікується.

Розділ 12: Екологічна інформація

- 12.1 Токсичність:** Додаткова інформація про цей продукт відсутня.
- 12.2 Стійкість і здатність до розкладання:** Інформація відсутня.
- 12.3 Біоаккумулятивний потенціал:** Інформація відсутня.
- 12.4 Мобільність у ґрунті:** Інформація відсутня.
- 12.5 Результати оцінки PBT та vPvB:** Цей продукт не містить хімічних речовин, класифікованих як PBT/vPvB.
- 12.6 Інші несприятливі ефекти:** Інформація відсутня.

Розділ 13: Утилізація відходів

13.1 Методи утилізації відходів: Дотримуйтесь усіх федеральних, державних та місцевих нормативних актів під час утилізації цієї речовини.

Розділ 14: Інформація про транспортування

	DOT (Внутрішній наземний транспорт)	ІМО/ІМДГ (Морський транспорт)	ІСАО/ІАТА (Повітряний транспорт)
14.1. Номер ООН (UN number)	Не застосовується	Не регулюється	Не регулюється
14.2. Належне відвантажувальне найменування ООН	Не регулюється	Не регулюється	Не регулюється
14.3. Клас(и) небезпеки під час транспортування	Клас небезпеки DOT: Не застосовується Підклас: Не застосовується	ІМДГ: Не застосовується Підклас: Не застосовується	Клас повітряного транспорту: Не застосовується Підклас: Не застосовується
14.4. Група упаковки	Не застосовується	Не застосовується	Не застосовується

14.5. Екологічні небезпеки: Забруднювач морського середовища: Ні.

14.6. Спеціальні застереження для користувача: Інформація відсутня.

14.7 Транспортування навалом відповідно до Додатка II MARPOL 73/78 та Кодексу ІBC: Не застосовується.

Розділ 15: Нормативна інформація

15.1. Нормативи/законодавство щодо безпеки, охорони здоров'я та навколишнього середовища, специфічні для речовини або суміші:

Законодавство ЄС: РЕГЛАМЕНТ (ЄС) 2015/830, що змінює Регламент (ЄС) № 1907/2006 Європейського Парламенту та Ради щодо реєстрації, оцінки, дозволу та обмеження хімічних речовин (REACH).

Національне законодавство: Не зазначено.

15.2. Оцінка хімічної безпеки: Оцінка хімічної безпеки не проводилася.

Розділ 16: Інша інформація

Інформація, що міститься в цьому документі, надана добросовісно і вважається точною на дату видачі. Не надається жодних заяв, гарантій або зобов'язань будь-якого виду, явних або неявних, щодо її точності, надійності або повноти. Цей документ надається за умови, що одержувач самостійно визначить придатність продукту для передбачуваного використання і бере на себе весь ризик і відповідальність, що випливають з цього. Інформація може бути змінена без попереднього повідомлення в міру надходження додаткових даних. Постачальник знімає з себе будь-яку відповідальність за збитки будь-якого характеру, отримані в результаті використання або покладання на цю інформацію.

Оновлено: 15.09.2025