

РОЗДІЛ1: Ідентифікація речовини або суміші та підприємства/ компанії

1.1. Ідентифікатор продукту

Форма продукту	: Суміш
Комерційна назва	: BORPHOSTART
Група товарів	: Комерційний продукт

1.2. Відповідне ідентифіковане використання речовини або суміші, та використання, якого слід уникати

1.2.1. Відповідне ідентифіковане використання

Основні категорії використання	: Професійне використання
Специфікація для промислового / професійного використання	: Тільки для професійних користувачів
Використання речовини / суміші	: Добрива

1.2.2. Небажані види застосування

Додаткова інформація відсутня

1.3. Детальна інформація про постачальників, щодо паспорту безпеки

SDP
1 Rue Quesnay
02000 LAON - France
Т +33 (0)3 23 80 10 18 - F +33 (0)3 23 80 21 66
fds@s-d-p.fr - www.s-d-p.fr

1.4. Телефон гарячої лінії

Додаткова інформація відсутня

РОЗДІЛ2: Потенційні небезпеки

2.1. Класифікація речовини або суміші

Класифікація згідно директиви (EG) № 1272/2008 [CLP]

Без рубрики

Несприятливі фізико-хімічна дія на здоров'я людини і навколишнє середовище

Додаткова інформація відсутня

2.2. Елементи маркування

Маркування згідно директиві (EG) № 1272/2008 [CLP]

Маркування не застосовується

2.3. Інші небезпеки

Додаткова інформація відсутня

РОЗДІЛ3: Збірка / відомості про компоненти

3.1. Речовини

Не застосовно

3.2. Суміш

Ця суміш не містить ніяких речовин для зауваження відповідно до критеріїв, зазначених у розділі 3.2 Додатка II до REACH

РОЗДІЛ4: Заходи щодо надання першої допомоги

4.1. Заходи щодо надання першої допомоги

Загальна перша допомога	: Якщо ви почуваетесь погано, зверніться до лікаря (якщо можливо, напишіть напис).
Перша допомога після вдихання	: При утрудненому диханні винести потерпілого на свіже повітря і забезпечити йому повний спокій в зручному для дихання положенні.
Перша допомога після контакту зі шкірою	: У РАЗІ ПОТРАПЛЯННЯ НА ШКІРУ: Промити великою кількістю води і мила.
Перша допомога після контакту з очима	: У ВИПАДКУ КОНТАКТУ З ОЧИМА: Обережно промити очі водою протягом декількох хвилин. Якщо потерпілий носить контактні лінзи, потрібно зняти їх, коли це можливо легко зробити. Продовжити промивання. Зверніться до офтальмолога, якщо подразнення не зникає.
Перша допомога після ковтання	: НЕ викликати блювоту. Зверніться до лікаря.

4.2. Найбільш гострі або відстрочені симптоми та прояви

Додаткова інформація відсутня

4.3. Вказівки щодо термінової медичної допомоги або необхідної спеціальної обробки

Додаткова інформація відсутня

BORPHOSTART

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

РОЗДІЛ5: Необхідні заходи у разі пожежогасіння

5.1. Засіб пожежогасіння

Відповідні засоби пожежогасіння : Не застосовується (без палива водний продукт).

5.2. Особлива небезпека від речовин або сумішей

Пожежна небезпека : Не застосовується (без палива водний продукт).

Небезпека вибуху : Не застосовно.

5.3. Інструкції з пожежогасіння

Необхідні заходи у разі пожежогасіння : Запобігання пожежогасіння стічними водами від забруднення навколишнього середовища.

Засоби протипожежного захисту : Не входить в зону вогню без засобів захисту, включаючи захист органів дихання.

РОЗДІЛ6: Заходи у разі випадкового, мимовільного викиду

6.1. Запобіжні заходи для персоналу, захисне обладнання та правила поведіння у екстрених ситуаціях

6.1.1. Не навчений персонал для надання допомоги у надзвичайних випадках

Засоби захисту : Чоботи, рукавички та окуляри.

Плани надзвичайних заходів : Видалити зайвий персонал. Розділіть небезпечну зону. Забезпечити належну вентиляцію.

6.1.2. Для аварійних бригад

Засоби захисту : Під час роботи вдягати відповідні захисні одяг, окуляри, захисну маску.

6.2. Заходи захисту навколишнього середовища

Уникайте введення в каналізацію та питну воду.

6.3. Методи та матеріали для збору та очищенню

Методи очищення : Поглинайте розлиті рідини в інертному матеріалі. Цей виріб та його контейнери повинні бути утилізовані безпечним способом у відповідності до місцевого законодавства.

6.4. Посилання на інші розділи

Посилання на інші розділи (8, 13).

РОЗДІЛ7: Використання і зберігання

7.1. Заходи безпеки при безпечному поводженні

Заходи безпеки при безпечному поводженні : Не їсти, не пити і не палити при використанні цього продукту. Забезпечити хорошу вентиляцію робочої станції.

Заходи гігієни : Промити руки та інші відкриті ділянки м'яким милом та водою перед їжею, питтям, курінням та перед тим, як залишити роботу.

7.2. Умови безпечного зберігання з урахуванням несумісності

умови зберігання : Зберігати від морозу (уникнути замерзання під час зберігання).

Інформація щодо змішаного способу зберігання : Тримайте подалі від їжі та напоїв, у тому числі для тварин.

Місце зберігання : Зберігати контейнер щільно закритим у прохолодному, добре провітрюваному місці.

Особливі розпорядження щодо упаковки : Зберігати у первісному контейнері.

7.3. Специфічні кінцеві користувачі

Додаткова інформація відсутня

РОЗДІЛ8: Обмеження і контроль експозиційної дози / Індивідуальні засоби захисту

8.1. Контрольні параметри

Додаткова інформація відсутня

8.2. Обмеження і контроль експозиційної дози

Засоби індивідуального захисту:

Рукавички. Захисні окуляри.

Захисний одяг - матеріали:

Носіть відповідний робочий одяг

Захист рук:

Вибір відповідної рукавички залежить не тільки від матеріалу, але й від інших якісних характеристик і відрізняється від виробника до виробника. При роботі носити відповідні захисні рукавички. Нітриловий каучук

Захист очей:

Захисні окуляри або захисний щиток для обличчя

Захист органів дихання:

Недостатня вентиляція: носіть захист від дихання

BORPHOSTART

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

Символ(и) обладнання для персонального захисту:



Обмеження і контроль експозиційної дози для довкілля:

Не відхиляйте продукт у навколишньому середовищі.

РОЗДІЛ9: Фізичні і хімічні властивості

9.1. Інформація про основні фізичні і хімічні властивості

Агрегатний стан	: Рідина
Колір	: жовтуватий.
Запах	: Відомості не доступні
Поріг запаху	: Відомості не доступні
pH	: 7,6 (7 - 8)
Відносна швидкість випаровування (бутилацетат = 1)	: Відомості не доступні
Точка плавлення / Діапазон плавлення	: Відомості не доступні
Температура застигання	: Відомості не доступні
Температура кипіння	: Відомості не доступні
Точка займання	: Відомості не доступні
Температура самозаймання	: Відомості не доступні
Температура розпаду	: Відомості не доступні
Займистість (тверда речовина, газ)	: Відомості не доступні
Тиск пари	: Відомості не доступні
Відносна густина пари при температура 20°C	: Відомості не доступні
Відносна щільність	: 1,41 (1,4 - 1,42) (20-25°C)
Розчинність	: Продукт розчинний у воді.
Log Pow	: Відомості не доступні
В'язкість, кінематична	: Відомості не доступні
В'язкість, динамічна	: Відомості не доступні
Вибухові властивості	: Не застосовно.
Окислювальні властивості	: Не застосовно.
Межі вибухонебезпечності	: Відомості не доступні

9.2. Інші відомості

Додаткова інформація відсутня

РОЗДІЛ10: Стійкість і реакційна здатність

10.1. Реакційна здатність

Стабільний при нормальних умовах.

10.2. Хімічна стабільність

Продукт стабільний при нормальних умов експлуатації та зберігання.

10.3. Можливість небезпечних реакцій

Додаткова інформація відсутня

10.4. Неприпустимі умови

Зберігати без замерзання.

10.5. Несумісні матеріали

Додаткова інформація відсутня

10.6. Небезпечні продукти розкладання

Додаткова інформація відсутня

РОЗДІЛ11: Токсикологічна інформація

11.1. Інформація щодо токсикологічного впливу

Гостра токсичність (оральні)	: Без рубрики
Гостра токсичність (шкіра)	: Без рубрики
Гостра токсичність (при вдиханні)	: Без рубрики
Хімічний опік/ подразнення шкіри	: Без рубрики pH: 7,6 (7 - 8)
Важке ушкодження/ подразнення очей	: Без рубрики pH: 7,6 (7 - 8)

BORPHOSTART

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

Небезпека сенсibiliзації дихальних шляхів і шкіри	: Без рубрики
Мутагенність зародкових клітин	: Без рубрики
Канцерогенність	: Без рубрики
Репродуктивна токсичність	: Без рубрики
Специфічна токсичність для цільового органу (одноразова експозиція)	: Без рубрики
Специфічна токсичність для цільового органу (повторна дія шкідливих речовин)	: Без рубрики
Небезпека вдихання	: Без рубрики

РОЗДІЛ12: Екологічні дані

12.1. Токсичність

Небезпечно для водного середовища з короткотерміновими наслідками (гострі)	: Без рубрики
Небезпечно для водного середовища з довготерміновими наслідками (хронічні)	: Без рубрики

12.2. Стійкість та здатність до біологічного розкладу

Додаткова інформація відсутня

12.3. Показник потенціалу біоаккумуляції

Додаткова інформація відсутня

12.4. Мобільність в ґрунті

Додаткова інформація відсутня

12.5. Результати оцінки та PBT vPvB

Додаткова інформація відсутня

12.6. Інші шкідливі впливи

Додаткова інформація відсутня

РОЗДІЛ13: Вказівки щодо утилізації

13.1. Методи очистки відходів

Регіональне законодавство (відходи)	: Утилізація відповідно до законодавства.
Рекомендації по утилізації стічних вод	: Не викидайте у каналізацію чи в навколишнє середовище.
Рекомендації з утилізації продукту / упаковки	: Утилізуйте відповідно до місцевих / національних правил безпеки.

РОЗДІЛ14: Дані про транспорт

Відповідно до вимог ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. ООН №				
Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно
14.2. Офіційна назва для транспортування				
Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно
14.3. Класифіковано як небезпечний для транспортування				
Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно
14.4. Пакувальна група				
Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно
14.5. Небезпеки для навколишнього середовища				
Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно	Не застосовно
Ніякої додаткової інформації				

14.6. Спеціальні запобіжні заходи для користувача

Сухопутний транспорт

Не застосовно

Морська доставка

Не застосовно

Повітряний транспорт

Не застосовно

BORPHOSTART

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

Внутрішній водний транспорт

Не застосовно

Залізничний транспорт

Не застосовно

14.7. Перевезення навалочних вантажів згідно з додатком II до Конвенції МАРПОЛ та згідно IBC-Code

Не застосовно

РОЗДІЛ 15: Правові вимоги

15.1. Положення, які стосуються безпеки, охорони здоров'я і навколишнього середовища / спеціальне законодавство для речовин або сумішей

15.1.1. розпорядження ЄС

Не містить речовин, що підлягають обмеженням згідно з додатком XVII з REACH

Не містить речовин зі списку кандидатів REACH

Не містить речовин, перерахованих в Додатку XIV REACH

Не містить жодної речовини, що підпадає під дію Регламенту (ЄС) № 649/2012 Європейського Парламенту та Ради від 4 липня 2012 року щодо експорту та імпорту небезпечних хімічних речовин. Не містить речовини, що підпадає під дію Регламенту (ЄС) № 2019/1021 Європейського Парламенту та Ради від 20 червня 2019 року щодо стійких органічних забруднювачів

Інші розпорядження, обмеження та правові положення : Зарезервовано для професійного використання.

15.1.2. Національні вимоги

Додаткова інформація відсутня

15.2. Оцінка безпеки речовин

Оцінка хімічної безпеки не проводиться

РОЗДІЛ 16: Інші відомості

Скорочення та аббревіатури:

ADN	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways
ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road
CLP	Classification Labelling Packaging Regulation; Regulation (EC) No 1272/2008
паспорт безпеки хімічної продукції	ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Dangerous Goods
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals Regulation (EC) No 1907/2006
RID	Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail

учбові інструкції : Цей виріб виключно для використання, зазначеного на упаковці.

Інші відомості : ВІДМОВА ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ. Інформація, що міститься в цьому паспорті була отримана з джерел, які ми вважаємо надійними. Тим не менш, вона надається без будь-яких гарантій, явних або неявних, щодо її точності.

MSDS ЄС (Додаток II REACH)

Ці дані базуються на наших поточних знаннях і описують продукт лише для потреб здоров'я, безпеки та навколишнього середовища. Тому не слід тлумачити їх як гарантію будь-яких специфічних якостей