



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 1/9

паспорт безпеки
згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8


змінена версія від: 14.10.2021

1 Назва речовини/суміші і підприємства

- Ідентифікатор продукту
- Торгова назва: **Intaktin 72**
- Артикул № 758
- Важливе ідентифіковане застосування речовини/ суміші і нерекомендовані застосування
Ми не володіємо іншою важливою інформацією.
- Застосування речовини/ суміші
Антикорозійний засіб
- Інформація щодо постачальника, який надає паспорт безпеки
- Виробник/постачальник: ТОВ «МЦ Баухемі»
07541, м. Березань, вул. Маяковського, 38,
Тел/факс +38 04576-65453
Моб. +38 067-657-20-31
www.mc-bauchemie.ua

MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
D-46238 Bottrop
Tel.: +49(0)2041-101-0
Fax.: +49(0)2041-101-64017
E-Mail: info@mc-bauchemie.de
- Відділ, який надає довідкову інформацію: msds@mc-bauchemie.de
- Телефон екстреного зв'язку: *Telefon: +49 / (0)700 24112112 (MCR)*

2 Можлива небезпека

- Класифікація речовини або суміші
Хім. опік шкіри 3 H316 Спричиняє легке подразнення шкіри.
Асп. 1 H304 Може бути смертельним при проковтуванні і проникненні у дихальні шляхи.
- Елементи маркування
- Елементи маркування GHS *Продукт класифікований і позначений згідно з GHS (глобальна гармонізована система).*
- Піктограми загрози

GHS08
- Сигнальне слово *Небезпека*
- Компоненти, які вказують на небезпеку, для позначення на етикетці: *Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic*

(продовження на сторінці 2)

UA



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 2/9

паспорт безпеки
згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: *Intaktin 72*

(продовження сторінки 1)

- **Вказівки щодо небезпеки** Спричиняє легке подразнення шкіри.
Може бути смертельним при проковтуванні і проникненні у дихальні шляхи.
- **Вказівки щодо безпеки** ПРІ ПРОКОВТУВАННІ: Негайно зателефонувати у ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЦЕНТР ОТРУЙНИХ РЕЧОВИН/лікаря.
НЕ викликати блювання.
При подразненні шкіри: Звернутись до лікаря за консультацією/звернутись за медичною допомогою.
Зберігати під замком.
Вміст/ємність утилізувати згідно з місцевими/регіональними/національними/міжнародними приписами.
- **Інші небезпеки**
- **Результати оцінювання PBT і vPvB**
- **PBT (речовини, віднесені до стійких, біонакопичувальних і токсичних):** Не застосовується.
- **vPvB (речовини, віднесені до особливо стійких з високим ступенем біонакопичення):** Не застосовується.

3 Склад/ інформація про складники

- **Хімічна характеристика:** суміші
- **Опис:** Суміш: складається з нижченаведених речовин.

· **Небезпечні складники:**

64742-55-8	Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic Асп. 1, H304	70-100%
68920-66-1	ETHOXYLATED FATTY ALCOHOL Хім. опік шкіри 2, H315	<2,5%
8002-26-4	Tallödestillat 5952, 25-30 % Harzsäure Гост. токс. 5, H303; Гост. токс. 5, H313	<1,5%
9004-98-2	FATTY ALCOHOL POLYGLYCOL ETHER Гост. токс. 3, H301; Ушкодж. очей 1, H318	<1%
128-37-0	Butylated hydroxytoluene Водн. гостр. 1, H400; Водн. хрон. 1, H410; Хім. опік шкіри 2, H315; Eye Irrit. 2A, H319; Гост. токс. 5, H303; Гост. токс. 5, H313	≥0,025-<0,25%
94270-86-7	1H-benzotriazole-1-methanamine,N,N-bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl- Водн. хрон. 2, H411; Хім. опік шкіри 2, H315; Сенс. шкіри 1, H317; Водн. гостр. 2, H401	≥0,1-<0,25%

- **Додаткові вказівки:** Текст наведених даних щодо небезпеки див. у розділі 16.

UA

(продовження на сторінці 3)



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 3/9

паспорт безпеки згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: *Intaktin 72*

(продовження сторінки 2)

4 Заходи першої допомоги

- **Опис заходів першої допомоги**
- **Загальні вказівки:** *Негайно зняти предмети одягу, забруднені продуктом.*
- **При вдиханні:** *Забезпечити доступ свіжого повітря.*
- **При контакті зі шкірою:** *Негайно змити водою з милом і добре сполоснути.*
- **При контакті з очима:** *Впродовж кількох хвилин промити очі під проточною водою, повіки тримати відкритими.*
- **При потрапленні у шлунково-кишковий тракт:** *Не викликати блювання, негайно звернутись за медичною допомогою.*
- **Вказівки для лікаря:**
- **Найважливіші симптоми та впливи, гострі та уповільненої дії** *Ми не володіємо іншою важливою інформацією.*
- **Покази для негайного звернення до лікаря та необхідність в особливому лікуванні** *Ми не володіємо іншою важливою інформацією.*

5 Заходи з пожежогасіння

- **Засоби пожежогасіння**
- **Відповідні засоби пожежогасіння:** *Узгодити заходи з пожежогасіння з умовами навколишнього середовища.*
- **Особлива небезпека, яку може спричинити речовина або суміш** *Ми не володіємо іншою важливою інформацією.*
- **Поради для пожежників**
- **Спеціальне захисне спорядження:** *Особливі заходи непотрібні.*

6 Заходи при випадковому потрапленні у навколишнє середовище

- **Заходи з забезпечення особистої безпеки, захисне обладнання та порядок дій в екстрених ситуаціях** *Не потрібний.*
- **Заходи з захисту навколишнього середовища:** *Розвести у великій кількості води.*
- **Методи та матеріали для локалізації та прибирання:** *Збирати за допомогою матеріалу, який зв'язує рідини (пісок, кізельгур, засіб, який зв'язує кислоту, універсальна зв'язувальна речовина, тирса).*

(продовження на сторінці 4)



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 4/9

паспорт безпеки згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: *Intaktin 72*

· Посилання на інші розділи *Небезпечні речовини не вивільняються.*

(продовження сторінки 3)

7 Використання і зберігання

- Використання:
- Застереження для безпечного використання *Особливі заходи не потрібні.*
- Вказівки щодо протипожежного захисту і вибухозахисту: *Особливі заходи не потрібні.*
- Умови для безпечного зберігання з врахуванням несумісності матеріалів
- Зберігання:
- Вимоги до складських приміщень та ємностей: *Особливих вимог немає.*
- Вказівки щодо спільного зберігання з іншими матеріалами: *Не потрібний.*
- Інші дані щодо умов зберігання: *Відсутні.*
- Специфічне кінцеве застосування *Ми не володіємо іншою важливою інформацією.*

8 Обмеження і контроль впливу / засоби індивідуального захисту

- Додаткові вказівки щодо спорудження технічних установок: *Додаткової інформації немає, див. у розділі 7.*
- Контрольні параметри
- Складники з граничними значеннями, які потребують контролю на робочому місці *Продукт не містить жодних речовин у важливих кількостях з граничними значеннями, які потребують контролю на робочому місці.*

· Показники DNEL (виведений рівень відсутності впливу)

128-37-0 Butylated hydroxytoluene

дермально	DNEL	8,3 mg/kg bw/day (ArL)
інгалятивно	DNEL	5,8 mg/m ³ (ArL)

· Показники PNEC (виведений рівень мінімального впливу)

128-37-0 Butylated hydroxytoluene

PNEC	0,4 µg/l (Mew)
	4 µg/l (Suw)
PNEC	100 mg/l (Abw)

(продовження на сторінці 5)

UA



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 5/9

паспорт безпеки згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: *Intaktin 72*

(продовження сторінки 4)

PNEC	1,04 mg/kg dwt (Bod)
	1,29 mg/kg dwt (Sed)

- **Додаткові вказівки:** Основою послужили списки, чинні на момент укладення паспорта безпеки.
- **Обмеження і контроль впливу**
- **Засоби індивідуального захисту:**
- **Загальні заходи з захисту і гігієни:** Необхідно дотримуватись звичайних запобіжних заходів як при роботі з хімічними речовинами.
- **Захист органів дихання:** Лише при розбризкуванні без достатнього відсмоктування. При короточасних впливах – фільтр респіратора:
- **Захист рук:** Непотрібний.
- **Матеріал захисних рукавиць:** Нітрильний каучук
- **Час проникання для матеріалу захисних рукавиць:** -
- **Захист очей:** Захисні окуляри
Захисні окуляри, які щільно прилягають
- **Захист тіла:** Робочий захисний одяг

9 Фізичні та хімічні властивості

· Інформація про основні фізичні та хімічні властивості

· Загальна інформація

· Зовнішній вигляд:

· Форма:	Рідкий
· Колір:	Жовтий
· Запах	Характерний

· **Зміна стану**

· **Температура плавлення/область**

· **плавлення:** Не визначено.

· **Температура кипіння/область кипіння:** Не визначено.

· **Точка займання:** > 110 °C

· **Самозаймистість:** Продукт не є самозаймистим.

· **Вибухонебезпечність:** Продукт не є вибухонебезпечним.

· **Тиск пари при 20 °C:** 0 hPa

· **Щільність при 20 °C:** 0,86 g/cm³

· **Розчинність у/ змішуваність з вода:** Емульгується.

(продовження на сторінці 6)

UA



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 6/9

паспорт безпеки згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: **Intaktin 72**

(продовження сторінки 5)

- | | |
|---|---|
| · В'язкість:
кінематична при 20 °C: | 15 s (DIN 53211/4) |
| · Інша інформація | Ми не володіємо іншою важливою інформацією. |

10 Стабільність та реактивність

- | | |
|--|---|
| · Реактивність | Ми не володіємо іншою важливою інформацією. |
| · Хімічна стабільність | |
| · Термічний розпад / умови, яких необхідно уникати: | Не розпадається при належному застосуванні. |
| · Можливість небезпечних реакцій | Даних за небезпечні реакції немає. |
| · Умови, яких необхідно уникати | Ми не володіємо іншою важливою інформацією. |
| · Несумісні матеріали: | Ми не володіємо іншою важливою інформацією. |
| · Небезпечні продукти розпаду: | Даних за небезпечні продукти розпаду немає. |

11 Інформація про токсичність

- Інформація про токсичний вплив
- **Гостра токсичність:**

· **Значення летальної дози LD/ летальної концентрації LC50, важливі для класифікації продукту:**

64742-55-8 Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic

дермально	LD50	>5000 mg/kg (Ratte)
-----------	------	---------------------

8002-26-4 Talluldestillat 5952, 25-30 % Harzsdure

орально	LD50	>2000 mg/kg (Ratte)
---------	------	---------------------

	NOAEL	>200 mg/kg (Ratte)
--	-------	--------------------

дермально	LD50	>2000 mg/kg (Ratte)
-----------	------	---------------------

	NOAEL	>50 mg/kg (Ratte)
--	-------	-------------------

128-37-0 Butylated hydroxytoluene

орально	LD50	>2930 mg/kg (Ratte)
---------	------	---------------------

	NOAEL	100 mg/kg (Ratte)
--	-------	-------------------

дермально	LD50	>5000 mg/kg (Kaninchen)
-----------	------	-------------------------

		>2000 mg/kg (Ratte)
--	--	---------------------

- **Первинна подразнююча дія:**
- **на очі:**
- **Сенсибілізація:**
- **Додаткова токсикологічна інформація:**

Не спричиняє подразнення.

Даних за сенсибілізуючу дію немає.

Продукт є джерелом такої небезпеки на основі методу розрахунків «Загальні директиви з класифікації препаратів ЄС» у останній чинній редакції:

(продовження на сторінці 7)



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 7/9

паспорт безпеки
згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: Intaktin 72

(продовження сторінки 6)

Шкідливий для здоров'я
Подразнюючий

12 Інформація, що стосується впливів на навколишнє середовище

· Токсичність

· Токсичність для водних організмів:

128-37-0 Butylated hydroxytoluene

EC50/72h	0,5 mg/l (Desmodesmus subspicatus)
EC50	>10000 mg/l (BEL)
LC50/48h	0,61 mg/l (Daphnia magna)
NOEC	0,07 mg/l (Daphnia magna)

· Стійкість і здатність до розкладання

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

· Поведінка у навколишньому середовищі:

· Потенціал до біонакопичення

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

· Рухливість у ґрунті

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

· Додаткові екологічні вказівки:

· Загальні вказівки:

Не зливати у ґрунтові води, водойми та каналізацію. Загрожує забрудненню питної води навіть при витоку у ґрунт у невеликій кількості.

· Результати оцінювання PBT і vPvB

· PBT (речовини, віднесені до стійких, біонакопичувальних і токсичних):

Не застосовується.

· vPvB (речовини, віднесені до особливо стійких з високим ступенем біонакопичення):

Не застосовується.

· Інша шкідлива дія

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

13 Вказівки щодо утилізації

· Методи переробки відходів

· Рекомендація:

Не можна утилізувати разом з побутовим сміттям. Не зливати у каналізацію.

· Неочищені упаковки:

· Рекомендація:

Незабруднену упаковку слід максимально випорожнити, після відповідного чищення її можна відправити на повторне використання.

UA

(продовження на сторінці 8)



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 8/9

паспорт безпеки
згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: *Intaktin 72*

(продовження сторінки 7)

14 Інформація щодо транспортування

- **Номер ООН**
· **ADR, ADN, IMDG, IATA** відсутній
- **Належне відвантажувальне найменування згідно зі списком ООН**
· **ADR, ADN, IMDG, IATA** відсутній
- **Клас небезпеки вантажу**
· **ADR, ADN, IMDG, IATA**
· **Клас** відсутній
- **Група упаковки**
· **ADR, IMDG, IATA** відсутній
- **Небезпека для навколишнього середовища:**
· **Речовина, яке забруднює морське середовище:** Ні
- **Спеціальні запобіжні заходи для користувача** Не застосовується.
- **Транспортування масових вантажів згідно з Додатком II Конвенції MARPOL 73/78 (Міжнародна конвенція про запобігання забрудненню з суден) та Кодексом IBC (Міжнародний кодекс Міжнародної морської організації щодо будівництва та обладнання суден, які перевозять небезпечні хімічні речовини насапом)** Не застосовується.
- **Типові правила ООН (UN "Model Regulation"):** відсутній

15 Нормативна інформація

- **Нормативні положення про безпеку, здоров'я та навколишнє середовище / спеціальні нормативні положення щодо речовини або суміші**
- **Директива 2012/18/ЄС**
- **Небезпечні речовини за назвами - Додаток I** Жоден зі складників не міститься.
- **Національні приписи:** 0,00 %
- **Оцінка безпечності речовини:** Оцінка безпечності речовини не проводилась.

16 Інші дані

Дані ґрунтуються на сучасному рівні наших знань, проте вони не є гарантією властивостей продукту і не є підставою для договірних правових відносин.

(продовження на сторінці 9)



BE SURE. BUILD SURE.

сторінка: 9/9

паспорт безпеки
згідно з 1907/2006/ЄС, стаття 31

дата друку: 21.11.2021

версія № 8

змінена версія від: 14.10.2021

Торгова назва: Intaktin 72

(продовження сторінки 8)

· Важливі фрази

H301 Отруйний при проковтуванні.
H303 Може бути шкідливим для здоров'я при проковтуванні.
H304 Може бути смертельним при проковтуванні і проникненні у дихальні шляхи.
H313 Може бути шкідливим для здоров'я при контакті зі шкірою.
H315 Спричиняє подразнення шкіри.
H317 Може спричинити алергічні реакції шкіри.
H318 Спричиняє ушкодження очей важкого ступеню.
H319 Спричиняє важкі подразнення очей.
H400 Дуже отруйний для водних організмів.
H401 Отруйний для водних організмів.
H410 Дуже отруйний для водних організмів і спричиняє тривалу дію.
H411 Отруйний для водних організмів, спричиняє тривалу дію.

· Відділ, який видає паспорт безпеки:

Technische Abteilung

· Контактна особа:

· Скорочення і аббревіатури:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
ICAO: International Civil Aviation Organisation
ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)
PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
Госст. токс. 3: Acute toxicity – Category 3
Госст. токс. 5: Acute toxicity – Category 5
Хім. опік шкіри 2: Skin corrosion/irritation – Category 2
Хім. опік шкіри 3: Skin corrosion/irritation – Category 3
Ушкодж. очей 1: Serious eye damage/eye irritation – Category 1
Eye Irrit. 2A: Serious eye damage/eye irritation – Category 2A
Сенс. шкіри 1: Skin sensitisation – Category 1
Асп. 1: Aspiration hazard – Category 1
Водн. зосст. 1: Hazardous to the aquatic environment - acute aquatic hazard – Category 1
Водн. зосст. 2: Hazardous to the aquatic environment - acute aquatic hazard – Category 2
Водн. хрон. 1: Hazardous to the aquatic environment - long-term aquatic hazard – Category 1
Водн. хрон. 2: Hazardous to the aquatic environment - long-term aquatic hazard – Category 2

· * Дані, змінені порівняно з попередньою версією