

Частина I
ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ
A-STAR

РОЗДІЛ 1: Ідентичність речовини/суміші та компанії/дистриб'ютора

1.1. Ідентифікатор речовини/суміші

Назва продукту	A_STAR
Визначення	Це ґрунтівка для внутрішніх і зовнішніх робіт на водній основі на основі акрилової смолы, спеціально розроблена для фінішних фарб, що зменшує витрату фарби на 15-20%..

1.2. Відповідні ідентифіковані сфери використання речовини або суміші та застосування, рекомендовані проти

Виявлене використання Поверхні, такі як нещодавно затверділий бетон, штукатурка, гіпсокартон на внутрішніх і зовнішніх фасадах

1.3. Інформація про постачальника паспорта безпеки

Постачальник	POLISAN KANSAI BOYA SAN. VE TIC. A.Ş. Demirciler Osb. Mh. Refik Baydur Cd. No:7/3 Dilovası - KOCAELI TURKIYE www.polisankansai.com.tr +90 262 679 60 00 +90 262 606 03 70 info@polisankansai.com
Контактна особа	SEÇ DEPARTMANI
Виробник	POLSAN KANSAI BOYA SAN. ve Tic. A.Ş. Dilovası Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısım Liman Cad. No.7 Dilovası KOCAELI www.polisankansai.com.tr +90 262 679 71 44 +90 262 754 74 34 info@polisankansai.com

1.4. Номер телефону екстреної допомоги

номер телефону екстреної допомоги POLISAN BOYA SANAYİ TIC. A.Ş. : +90 262 679 73 45 ULUSAL ZEHİR DANISMA MERKEZI(UZEM):114

РОЗДІЛ 2: Ідентифікація небезпек

2.1. Класифікація речовини або суміші

Класифікація Т.С. 28848	
Фізичні пошкодження	Не класифікується як шкідливий
Небезпеки для здоров'я	Не класифікується як шкідливий
Екологічна небезпека	Не класифікується як шкідливий
Здоров'я людини	Додаткову інформацію про небезпеку для здоров'я див. у розділі 11. Очікується, що продукт не буде небезпечним для навколишнього середовища.

Частина I ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ A-STAR

Заяви про небезпеку	EUN208 METHYL-2H або METHYL-4 (3:1) Суміш EC NO 220-239-6 включає в себе. Алерген, може викликати реакцію.
запобіжні заяви	EUN210 Паспорт безпеки надається за запитом.
2.3. Інші пошкодження	

РОЗДІЛ 3: Склад/інформація про інгредієнти

3.2. Суміші

Etandiol	1-5%
CAS номер: 107-21-1	EC номер: 203-473-3
Класифікація Гостра. 4- H302	

ВНОТ Оновлено. Mrz. 2- H373

Повний текст повідомлень про небезпеку

наведено в розділі 16.

РОЗДІЛ 4: Заходи першої допомоги

4.1. Опис заходів першої допомоги

Загальні заходи	Віддалити пораненого від джерела зараження. негайно перенесіть пораненого на свіже повітря. Якщо дискомфорт не зникає, зверніться за медичною допомогою.
Дихання	Винесіть постраждалу особу на свіже повітря та залиште в теплі та відпочивайте в зручному для дихання положенні. Віддалити пораненого від джерела зараження. Зверніться за медичною допомогою, якщо дискомфорт не зникає.
Ковтання	Якщо дискомфорт не зникає, зверніться за медичною допомогою.
Контакт зі шкірою	Віддалити пораненого від джерела зараження. Зняти забруднений одяг і ретельно промити шкіру водою.
Очі	Негайно змити великою кількістю води. Промийте водою щонайменше 10 хвилин. Змити водою. Якщо дискомфорт не зникає, зверніться за медичною допомогою.

4.2. Найважливіші симптоми та ефекти, як гострі, так і відстрочені

4.3. Вказівка на необхідність медичної допомоги та спеціального лікування

Інформація, яку необхідно надати лікарю Немає рекомендованих конкретних заходів. У разі сумнівів негайно зверніться до лікаря.

5.1. вогнегасники

Відповідні вогнегасні засоби Гасити спиртостійкою піною, вуглекислим газом або сухим порошком.

5.2. Особливі небезпеки, пов'язані з речовиною або сумішшю

Шкідливі продукти горіння Не розкладається при використанні та зберіганні відповідно до рекомендованих умов..

5.3. Поради для пожежників

Під час гасіння пожежі Уникайте вдихання горючих газів або парів

необхідні захисні
заходи

Частина I ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ A-STAR

Спеціальне захисне сп
орядження для пожеж
ників

Носіть хімічний захисний одяг. Використовуйте респіратор для подачі повітря, рукави
чки та захисні окуляри.

РОЗДІЛ 6: Заходи при аварійному викиді

6.1. Особисті запобіжні заходи, засоби захисту та порядок дій у надзвичайних ситуаціях

Особисті запобіжні з
аходи

Одягайте захисний одяг, як показано в Розділі 8 цього Паспорту безпеки.

6.2. Екологічні запобі
жні заходи

Екологічні запобіжні заходи

Уникайте потрапляння в каналізацію, водойми або ґрунт. Уникайте розливання у водне сер
едовище. Зберіть та утилізуйте розлитий матеріал, як зазначено в розділі 13.

6.3. Методи та матеріали для локалізації та очищення

Методи очищення розливу Одягайте захисний одяг, як показано в Розділі 8 цього Паспорту безпеки. Зберіть розли
в і поглиніть піском, землею або іншим негорючим матеріалом. Дивіться розділ 13 щодо у
тилізації відходів.

6.4. Посилання на інші ро
зділи

Посилання на інші розділи

Одягайте захисний одяг, як показано в Розділі 8 цього Паспорту безпеки. Додаткову ін
формацію про небезпеку для здоров'я див. у розділі 11. Дивіться розділ 13 щодо утиліза
ції відходів. Зберіть та утилізуйте розлитий матеріал, як зазначено в розділі 13..

РОЗДІЛ 7: Транспортування та зберігання

7.1. Запобіжні заходи щодо безпечного поводження

Запобіжні заходи при використанні Прочитайте та дотримуйтесь рекомендацій виробника. Уникайте контакту з
очима. Уникайте контакту з очима та шкірою. Необхідно дотримуватися правил особист
ої гігієни. Перед виходом з робочої зони вимийте руки та будь-які забруднені частини ті
ла водою з милом. Забезпечте належну вентиляцію.

7.2. Умови безпечного зберігання, включаючи будь-які несумісності

Запобіжні заходи при збе
ріганні

Зберігати щільно закритим в оригінальній упаковці. Тримайте контейнер сухим. Зберігат
и в прохолодному та добре провітрюваному місці.

7.3. 7.3. Конкретне кінцеве
використання

РОЗДІЛ 8: Контроль впливу/індивідуальний захист

8.1. Контроль впливу

Захист рук

8.2. Контроль впливу

Інші засоби захисту шкіри та тіла

Захист очей/обличчя

Заходи охорони здоров'я стандарту. Той захист
слід використовувати об нтакт зі шкірою, слід використовувати хімічно стійкі водонепроник
ні рукавички, які відповідають затверд
ладнання: захисні окуляри від хімічних бризок або щиток для обличчя.

Якщо оцінка ризику вказує на можливість контакту з очима, слід використовувати засоби захисту очей, що відповідають затвердженому стандарту.

водонепроникні рукавички, які відповідають затвердженому стандарту.

Одягайте відповідний захисний одяг, який захищає від бризок і забруднення. У разі контакту надіньте фартух або захисний одяг.

У разі забруднення шкіри негайно промити. Міняти робочий одяг щодня перед виходом з робочого місця. Не їжте, не пийте і не куріть під час використання.

12.3. Потенціал біоаккумуляції

Немає доступних даних про біоаккумуляцію.

12.4. Рухливість у ґрунті

Мобільність

Експериментальні дані про сам продукт відсутні.

12.5. Результати оцінки PBT та vPvB

12.6. Інші побічні ефекти

Інші побічні ефекти

Недоступний.

РОЗДІЛ 13: Утилізація

13.1. Методи поводження з відходами

Загальна інформація

З відходами слід поводитися як з контрольованими відходами. Утилізуйте відходи на ліцензованому підприємстві з утилізації відходів відповідно до вимог місцевих органів з утилізації відходів.

Методи поводження з відходами

Утилізуйте відходи за допомогою ліцензованої організації з утилізації відходів.

РОЗДІЛ 14: Транспортна інформація

Загальний

Продукт не підпадає під дію міжнародних правил перевезення небезпечних вантажів (IMDG, IATA, ADR/RID).

Автомобільні накладні

Не класифіковано.

Залізничні накладні

Не класифіковано..

Морські накладні

Не класифіковано.

Накладні на авіаперевезення

Не класифіковано.г.

14.1. номер ООН

не потребує.

14.2. Правильна

транспортна назва ООН

НЕ потребує

14.3. Клас(и) небезпеки при транспортуванні

Транспортні етикетки

Немає обов'язкового транспортного попереджувального знака.

14.4. Група пакування

14.5. Екологічна небезпека

14.6. Особливі запобіжні заходи для користувача

14.7. Транспортування навалом відповідно до Додатку II

MARPOL 73/78 та коду IBC

РОЗДІЛ 15: Нормативна інформація

15.1. Законодавство про безпеку, охорону здоров'я та навколишнє середовище, специфічне для речовини або суміші

Законодавство ЄС ЄС директива про небезпечні речовини 67/548/ЕЕС.

Спеціальна інформаційна система для небезпечних препаратів 91/155/ЕЕС.

РОЗДІЛ 16: Інша інформація

Що таке регулювання 00

Усі заяви про безпеку

H302 Шкідливий при проковтуванні.

H373 Може завдати шкоди органам через тривалий або повторний вплив при ковтанні або вдиханні.

EUN208 Містить МЕТИЛ-2Н або МЕТИЛ-4 (3:1) Суміш EC NO 220-239-6. Може викликати алергічну реакцію.

Ця інформація стосується лише конкретної речовини та використовується в поєднанні з іншими речовинами не слід використовувати в процесі. Це є точною та надійною інформацією. Проте не надається жодних гарантій чи заяв щодо його точності, надійності чи повноти. Ця інформація не може бути знайдена станом на зазначену дату в рамках високого рівня знань і думки компанії. Користувач несе власну відповідальність переконатися в придатності цієї інформації для його власного використання..