



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

## I. Продукт

Призначення	Продукт призначений для склеювання дерева, гуми, шкіри, картону, фарфору, кераміки, пробки, металу, більшості пластиків. Підходить для склеювання пористих матеріалів або матеріалів із високою вбирною здатністю. Непридатний для склеювання стиропору, поліетилену, поліпропілену, тефлону.
Виробник	Хенкель Локтайт Айрленд Лтд., Уайтстоун Індастріел Істейт, Талахт, Дублін 24, Ірландія.

## II. Склад / Відомості про складники

Загальний хімічний опис	Клейка речовина.			
Склад	Етилціаноакрилат.			
Декларація про небезпечні елементи	Номер CAS або ін. код	Хімічна назва субстанції	Концен трація, %	Попереджувальний символ, фрази типу R та інша інформація
	7085-85-0	Етилціано акрилат	< 75–90	Xi – «Подразнююча речовина», R 36/37/38

## III. Ідентифікація безпеки продукту

Небезпеки немає, якщо продукт використовується за призначенням.

Характеристика безпеки	Легкозаймиста рідина. За лічені секунди склеює шкіру та очі. За вологості повітря менше 50% випари можуть подразнювати очі та дихальну систему. Ціаноакрилати при твердінні виділяють тепло. В окремих випадках потрапляння на шкіру великої краплі може супроводжуватися виділенням тепла, достатнього для утворення опіку.
------------------------	---

## IV. Опис заходів із надання першої допомоги

Загальна інформація	Використання клею в побуті строго за призначенням у добре провітрюваних приміщеннях є безпечним для здоров'я споживачів.
Після вдихання	При інгаляційному отруєнні постраждалого слід вивести на свіже повітря. Якщо необхідно, викликати лікаря.
Контакт зі шкірою	Не тягнути шкіру, на яку потрапила речовина, у сторону. Її можна обережно відділити за допомогою тупого предмету (наприклад, ложки, яку бажано промити в теплій мильній воді).



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

Ціаноакрилати під час твердіння виділяють тепло. У деяких випадках велика крапля виділяє тепло, що призводить до опіку. Опіки мають пройти зазвичай після видалення клею зі шкіри.

У випадку, якщо в результаті дії клею злиплися губи, необхідно їх промити теплою водою та підтримувати максимальне зволоження та змащування слиною зсередини рота. Далі слід обережно видалити клей та роз'єднати губи. Не слід намагатися різко розкрити рот.

Контакт з очима

Якщо продукт потрапив на закрите око, промийте її теплою водою за допомогою вологої серветки.

Ціаноакрилат зв'язується з білками очей та викликає сльозоточивість, що допомагає позбутися клею.

Тримайте око закритим доти, доки продукт не буде видалений, зазвичай 1–3 дні.

Не відкривайте око. Консультації лікаря необхідні у випадку потрапляння твердих часток ціаноакрилату між віями через абразивне зношення.

При ковтанні

Переконайтеся, що дихальні проходи не закриті. У разі потрапляння в рот продукт одразу ж полімеризується, роблячи ковтання неможливим. Слина повільно, за декілька годин, звільнить ротову порожнину від твердого продукту.

## V. Протипожежні заходи

Засоби  
пожежогасіння

Придатні всі засоби пожежогасіння.

Засоби  
пожежогасіння, які не  
можна застосовувати

Немає.

Спеціальне  
оснащення для  
пожежних

Киснево-ізолюючий протигаз, захисний костюм.

Особливі небезпечні  
впливи, які  
виникають від самого  
продукту, продуктів  
згорання або  
висхідних газів

Під час горіння виділяються оксиди вуглецю, оксиди азоту, органічні випари-подразники.

## VI. Заходи запобігання та ліквідації надзвичайних ситуацій

Заходи особистої  
безпеки

Забезпечити відповідну вентиляцію.



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

Захист довкілля Слідкувати, щоб продукт не був видалений через дренажну систему.

Методи очищення/видалення Полімеризується під час взаємодії з водою.  
Не витирати тканиною. Видаляти механічним шляхом.

## VII. Застосування та зберігання

Застосування При застосуванні клею дотримуватися необхідних запобіжних заходів:

- роботи проводити подалі від відкритих джерел полум'я в добре провітрюваному приміщенні;
- уникати утворення іскор і джерел горіння;
- вимкнути електричні прилади;
- не палити, не проводити зварювальні роботи;
- не зливати відходи клею в каналізацію.

При використанні великої кількості клею (> 1 кг) необхідно дотримуватися додаткових запобіжних заходів:

- при нанесенні та під час сушіння добре провітрювати приміщення;
- відключити всі джерела займання (плити, печі тощо);
- вимкнути і дати можливість охолонути електричним нагрівальним приладам;
- уникати будь-якого утворення іскор, у тому числі можливого іскроутворення від вимикачів та інших апаратів;
- використовувати іскробезпечний інструмент.

При роботі на великих площинах встановити попереджувальні щити на достатній відстані з наступним текстом: «Обережно, небезпека вибуху! Відкритий вогонь та паління заборонені!»

Ужити заходів для запобігання накопиченню електростатичного заряду.

Зберігання Клей зберігати в замкнених складських приміщеннях, що добре провітрюються. Ємкості добре закривати після використання.

Зберігати в сухому прохолодному місці. Температура зберігання – не вище +30 °С. Оптимальний термін зберігання досягається при температурі +2–8 °С.

Зберігати тільки в оригінальній упаковці.

Не тримати разом із харчовими продуктами та кормом для тварин.

Термін придатності клею – 24 місяці від дати виготовлення.

Берегти від дітей!



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

### VIII. Засоби контролю впливу / Засоби індивідуального захисту

Використання на виробництві	<p>Виробничі приміщення мають бути забезпечені припливно-витяжною вентиляцією за ДСТУ 12.4.021, а обладнання – місцевими відсосами. Місцева витяжна вентиляція має забезпечувати витяжку парів безпосередньо з робочої зони.</p> <p>Рекомендовано підвищення вологості повітря, якщо роботи проводяться тривалий час у дуже сухій атмосфері (вологість 50–60%).</p> <p>Не вдихати пил та пари, уникати контакту зі шкірою, під час роботи не їсти, не пити, не палити. При роботі з продуктом не вживати алкоголь. Перед перервою та завершенням роботи мити руки.</p>
Захист органів дихання	При застосуванні великої кількості продукту та недостатньому провітрюванні слід одягати маску для захисту органів дихання.
Захист очей	При небезпеці потрапляння бризок клею носити захисні окуляри.
Захист рук	Користуватися захисними рукавичками з поліетилену або поліпропілену (не з ПВХ, гуми або тканини).
Захист шкіри та тіла	Відповідний захисний одяг.

### IX. Фізичні та хімічні властивості

#### Загальна інформація

Фізичний стан	Рідкий.
Колір	Немає.
Запах	Різкий характерний.

#### Важлива екологічна інформація та дані щодо техніки безпеки

pH	Не визначений.
Точка/діапазон кипіння	Кипить при температурі вище +100 °С.
Точка спалаху	Понад +80 °С.
Тиск насичених парів	Не визначений.
Відносна щільність	1,1 г/см <sup>3</sup> (при +20 °С).
Розчинність у воді (+20 °С)	Не змішується з водою; реагує з водою.



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

Розчинність в ацетоні Частково розчинний.

Межі вибухонебезпеки (%) Не визначені.

## X. Стабільність та хімічна активність

Умови, яких слід уникати Ніякого розпаду при застосуванні згідно зі специфікацією.

Матеріали, яких слід уникати Швидка езотермічна полімеризація відбувається при контакті з водою, лугами, каталізаторами, пероксидами, вільними радикалами, спиртами.

Небезпечні продукти розпаду При пожежі може виділятися невелика кількість СНН-сполук.

## XI. Токсикологічна інформація

Інгаляція Тривалий вплив випарів високої концентрації може призвести до хронічного ефекту в людей із чутливим здоров'ям.  
В сухій атмосфері з вологістю менше 50% випари можуть подразнювати очі та органи дихання.

Вплив на шкіру За лічені секунди зв'язується зі шкірою. Вважається низько токсичним. Через полімеризацію на поверхні шкіри алергічна реакція не вважається можливою.

Вплив на очі Подразнює очі. Рідкий продукт може склеїти вії. У сухій атмосфері (вологість < 50%) випари можуть подразнювати очі та викликати сльозоточивий ефект.

Ковтання Продукт практично неможливо проковтнути, оскільки він дуже швидко полімеризується в ротовій порожнині.

## XII. Екологічна інформація

Біологічний розпад Біологічно розпадається.

Загальна екологічна інформація Має низьку екотоксичність.  
Не зливати в дренажні ринви, поверхневі води, ґрунтові води.

## XIII. Вказівки щодо утилізації

Утилізація продукту Твердий клей полімеризувати шляхом поступового додавання у воду (10:1). Знищувати як нерозчинні у воді нетоксичні тверді хімікати в авторизованому місці або спалювати за контрольованих умов.  
Знищувати відповідно до місцевих та національних законодавчих



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

ВИМОГ.

Утилізація  
забрудненого  
пакування

Після використання туби картонна упаковка та пляшки, що містять залишки продукту, мають бути знищені. Утилізація упаковки – відповідно до вимог місцевих органів регулювання.

#### XIV. Вказівки щодо транспортування

Загальна інформація

Клей «Супер Момент» транспортують критим залізничним та автомобільним транспортом відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на даному виді транспорту. Висота штабелю у вагоні не повинна перевищувати 2,0 м.

У випадку транспортування або зберігання клею при мінусовій температурі перед застосуванням клей необхідно витримати при кімнатній температурі до відновлення однорідної консистенції. Після відновлення клей повністю зберігає свої властивості.

Транспортне маркування виконується за ДСТУ 14192 з нанесенням маніпуляційних знаків «Обережно, крихке», «Берегти від нагрівання», «Берегти від вологи», «Верх», знаку небезпеки та класифікаційного шифру.

#### XV. Міжнародне та національне законодавство

Буквене маркування і  
позначення  
небезпечності  
продукту

Xi – «Речовина зі здатністю до подразнення».

##### Коди ризику

R36 – «Викликає подразнення слизової оболонки очей».

R37 – «Викликає подразнення дихального апарату».

R38 – «Викликає подразнення шкіри».

##### Коди безпеки

S23 – «Випари не вдихати».

S24/25 – «Уникати контакту зі шкірою та очима».

S26 – «У випадку контакту з очима негайно промити великою кількістю води та звернутися до лікаря».

Xi – «Речовина зі  
здатністю до  
подразнення»

Ціаноакрилат! Небезпечно! Протягом кількох секунд склеює шкіру та повіки. Зберігати в недоступному для дітей місці.



#### XVI. Інша інформація

Наведені дані базуються на поточному рівні наших знань та стосуються продукту в тому стані,



1254004 1254006  
Супер Момент

Країна-виробник – Ірландія  
Переглянуто 07.06.2011

Паспорт безпеки продукту  
Material safety data sheet

---

у якому його постачають. Наші продукти описуються з точки зору вимог техніки безпеки і, відповідно, не означають гарантію певних властивостей продукту.