



## Розчин для занурення та очисник для робочих інструментів

### Приклади застосування

- Використовується як розчин для занурення, запобігає затвердінню різних реактивних клеїв, наприклад у форсунках для нанесення
- Очищення робочих інструментів і обладнання для клею від незатверділих

1-компонентного реакційного клею на основі поліуретану

2-компонентного реакційного клею на основі поліуретану

1-компонентної силан-модифікованої полімерної реакційної суміші

2-компонентної силан-модифікованої полімерної реакційної суміші

### Особливі властивості

- запобігає затвердінню реактивних клеїв
- також розчиняє частково затверділі/затверділі клеї

### Технічні характеристики

Основа	Суміш похідних сульфонованої кислоти
Колір	злегка жовтуватий
Щільність згідно EN 542 при +20 °C	прибл. 1,06 г/см <sup>3</sup>
Температури застосування	від +5 °C до +30 °C

### Вказівки з нанесення

Перед застосуванням необхідна акліматизація продукту.

Перед нанесенням слід перевірити сумісність з усіма поверхнями, які підлягають зануренню та чищенню!

У разі тривалих перерв у роботі та після закінчення роботи форсунки для нанесення слід якомога швидше занурити в розчин.

Під час перезапуску системи переконайтеся, що надмірне витікання розчину для занурення з форсунок для нанесення не передається на склеювану поверхню.

Рекомендуємо виконати безпечний постріл.

Розчин для занурення розчиняється у всіх поширених розчинниках.

Він не розчиняється у воді.

### Важливі вказівки

Продукт призначений для використання навченим персоналом на спеціалізованих підприємствах!

Наші інструкції із застосування, вказівки з обробки, характеристики продуктів та інші технічні дані носять загальний характер; вони описують тільки властивості наших продуктів на момент їх виробництва і не являють собою жодних гарантій в сенсі, закладеному в параграф 443 Цивільного кодексу ФРН. **Так як кожен продукт має своє призначення, а умови його застосування (параметри обробки, властивості матеріалів і т.п.) можуть бути самими різними, користувач повинен провести власні випробування продукту.** Наші безкоштовні письмові або усні консультації та проведені дослідження не можуть бути розглянуті в якості юридичних зобов'язань.

*Зверніть увагу на паспорт безпеки продукту!*





## Розчин для занурення та очисник для робочих інструментів

### Зберігання

Оригінальну тару слід зберігати щільно закритою при температурі +15 °С до +25 °С, не допускаючи попадання прямих сонячних променів.

При дотриманні стандартних термінів перевезення дозволяється транспортувати продукт при температурі -30 °С до +35 °С.

Термін зберігання в нерозкритій оригінальній тарі: 12 місяців.

### Форма доставки

Каністра з поліетилену об'ємом 10 л

Ємність тари - за запитом.

Тара іншої ємності - за запитом.

### Приладдя

COSMO® SP-870.100 - Серветки для очищення з целюлози в рулоні.

