

# CITOCLYN Uni Eco

## Vlastnosti

- Nepodléhá povinnosti označení
- Mírně zásaditý (pH 8 – 9)
- Nízká pěnovost
- Velký čisticí účinek
- Šetrný ke štočkům
- Zcela rozpustný ve vodě
- Čištění beze zbytků
- Odstraňuje usazeniny vápníku
- Neobsahuje VOC (2010/75/EU)
- Neobsahuje AOX
- Třída ohrožení vod 1
- Hustota 1,023 g/cm<sup>3</sup>

CITOCLYN Uni Eco je rychle působící mycí prostředek pro ruční a automatické čištění štočků, pro strojní čištění i pro zařízení na mytí dílů. CITOCLYN Uni Eco je vhodný pro každodenní čištění rastrových válců a štočků ve flexotiskových strojích. Jamky zůstávají čisté, a dosahuje se tak konstantní hustoty barvy.

Mírná zásaditost koncentráту zajišťuje velice šetrný čisticí účinek a nízkou míru nebezpečí pro uživatele.

Certifikovaný jako nezávadný při čištění rastrových válců a štočků pro potisk potravinářských obalů (materiály určené pro styk s potravinami).

## Použití

### Ruční čištění

CITOCLYN Uni Eco lze použít koncentrovaný nebo zředěný vodou (maximálně 1 : 5). Na tiskovou desku se může nanášet hadříkem nebo pomocí láhve s rozprašovačem. V závislosti na stupni znečištění nechte působit několik minut a poté opláchněte čistou vodou.

### Automatická čisticí zařízení

CITOCLYN Uni Eco se podle účelu aplikace naplní do automatického čisticího zařízení naředěný v poměru 1 : 5 až 1 : 10. Případně upravte daný automatický mycí program. Maximální teplota automatického mycího zařízení nesmí být vyšší než 50 °C.

## Snášlivost s materiály

Výrobek je kompatibilní s ušlechtilou ocelí, hliníkem, chromem, mědí, mosazí, keramikou, uhlík, PE a PP.

## Skladování

Chraňte před mrazem, vysokými teplotami a přímým slunečním zářením. Uchovávejte při pokojové teplotě v původním obalu.

## Skladovatelnost

12 měsíců

## Likvidace

Výrobek v oplachové vodě se zbytky barvy je vhodný pro známé metody čištění odpadních vod (např. flokulace).

## Forma dodávky

Výrobek CITOCLYN Uni Eco se dodává v balení po 20, 200, 600 a 1000 litrech.

## Značení

Žádné značení GHS

Signální slovo: --

## Standardní věty o nebezpečnosti

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

## Pokyny pro první pomoc

### Při vdechnutí

Zabezpečte přísun čerstvého vzduchu.

### Při styku s kůží

Omyjte velkým množstvím vody.

Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte.

### Při zasažení očí

Okamžitě opatrně a důkladně vyplachujte oční sprchou nebo vodou.

### Při požití

V případě zvracení pozor na nebezpečí vdechnutí.

Okamžitě vypláchněte ústa a vypijte velké množství vody.