

# CITOCLYN Anilox

## Vlastnosti

- Vysoce zásaditý (pH 13 – 14)
- Rychlý čisticí účinek
- Vynikající čištění do hloubky
- Maximální čisticí účinek
- Zcela rozpustný ve vodě
- Čištění beze zbytků
- Odstraňuje usazeniny vápníku
- Nízká pěnovost
- VOC:  $x < 3,0 \%$  (2010/75/EU)
- Neobsahuje AOX
- Třída ohrožení vod 1
- Hustota  $1,06 \text{ g/cm}^3$

CITOCLYN Anilox je vynikající mycí prostředek pro ruční čištění rastrových válců nebo automatické čištění v externích čisticích zařízeních rastrových válců.

## Použití

### Ruční čištění

CITOCLYN Anilox lze použít koncentrovaný nebo zředěný vodou (maximálně 1 : 2). Na rastrový válec se může nanášet hadříkem nebo pomocí láhve s rozprašovačem. V závislosti na stupni znečištění nechte působit několik minut a poté opláchněte čistou vodou.

### Externí čisticí zařízení

CITOCLYN Anilox se podle účelu aplikace naplní do čisticího zařízení naředěný v poměru 1 : 2 až 1 : 5. Případně upravte daný mycí program. Maximální teplota automatického mycího zařízení nesmí být vyšší než  $40 \text{ }^\circ\text{C}$ .

## Snášlivost s materiály

Výrobek může přijít do styku s ušlechtilou ocelí, chromem, keramikou, 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 Anilox se dodává v balení po 20, 200, 600 a 1000 litrech.

## Značení



Signální slovo: **Nebezpečí**

## Standardní věty o nebezpečnosti

**H290** Může být korozivní pro kovy.

**H314** Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

## Pokyny pro bezpečné zacházení

**P260** Nevdechujte aerosoly.

**P264** Po manipulaci důkladně omyjte ruce.

**P280** Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít/chrániče sluchu.

**P303+P361+P353** PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte.

**P305+P351+P338** PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

**P310** Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

## Pokyny pro první pomoc

### Všeobecné pokyny

První pokyn: Dbát vlastní ochrany

Postiženého vynést z ohrožené oblasti a uložit.

### Při vdechnutí

Zabezpečte přísun čerstvého vzduchu.

Nutné lékařské ošetření.

### Při styku s kůží

Při styku s kůží okamžitě omyjte polyethylenglykolem, následně velkým množstvím vody.

Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte.

Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

### Při zasažení očí

V případě zasažení očí okamžitě vyplachujte pod tekoucí vodou po dobu 10 až 15 minut s otevřenými víčky a vyhledejte očního lékaře.

### Při požití

V případě zvracení pozor na nebezpečí vdechnutí.

Okamžitě vypláchněte ústa a vypijte velké množství vody.

Možné škodlivé účinky na člověka a možné symptomy Perforace žaludku  
Ihned přivolat lékaře.

Nenechávejte pít žádné neutralizační prostředky.