

# CITOCLYN Anilox

## Caratteristiche

- Altamente alcalino (pH 13 – 14)
- Ad azione rapida
- Eccellente pulizia di profondità
- Massima rapidità d'azione
- Completamente idrosolubile
- Pulisce senza lasciare residui
- Rimuove le incrostazioni di calcio
- Formazione minima di schiuma
- COV:  $x < 3,0 \%$  (2010/75/EU)
- Senza AOX
- Classe di pericolosità per le acque WGK 1
- Densità  $1,06 \text{ g/cm}^3$

CITOCLYN Anilox è un eccellente detergente per la pulizia manuale o automatica negli impianti di lavaggio esterni dei cilindri retinati.

## Applicazione

### Pulizia manuale

CITOCLYN Anilox può essere utilizzato puro o diluito (massimo 1:2 con acqua). Per applicarlo sul cilindro retinato si può usare uno strofinaccio o un apposito spruzzino. Lasciare agire per alcuni minuti (in base al grado di sporco) e quindi risciacquare con acqua pulita.

### Impianti di lavaggio esterni

Versare CITOCLYN Anilox nell'impianto di lavaggio con una diluizione da 1:2 a 1:5 in base all'uso previsto. Se necessario reimpostare opportunamente il programma di lavaggio. Non superare la temperatura massima di  $40 \text{ }^\circ\text{C}$  per gli impianti di lavaggio automatici.

## Compatibilità del prodotto

Il prodotto è compatibile con acciaio inox, cromo, ceramica, PE e PP.

## Conservazione

Proteggere da gelo, calore e luce diretta del sole.  
Conservare nella confezione originale a temperatura ambiente.

## Conservazione del prodotto dopo l'apertura

12 mesi

## Smaltimento

Nell'acqua di risciacquo contenente particelle di inchiostro il prodotto può essere sottoposto ai più noti metodi di chiarificazione quali ad es. la flocculazione.

## Formato delle confezioni

Il prodotto CITOCLYN Anilox viene fornito in contenitori da 20 litri, 200 litri, 600 litri e 1.000 litri.

## Etichetta



Avvertenza: **Pericolo**

## Indicazioni di pericolo

**H290** Può essere corrosivo per i metalli.

**H314** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

## Consigli di prudenza

**P260** Non respirare gli aerosol.

**P264** Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

**P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso/proteggere l'udito.

**P303+P361+P353** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia.

**P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare..

**P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

## Descrizione delle misure di primo soccorso

### Informazioni generali

Soccorritore di pronto soccorso: Attenzione a proteggervi!  
Allontanare dalla zona di pericolo l'infortunato e distenderlo.

### In seguito ad inalazione

Far affluire aria fresca. Occorre il trattamento medico.

### In seguito a contatto con la pelle

Contatto con la pelle: togliere immediatamente il prodotto con cotone imbevuto con polietilenglicolo e sciacquare abbondantemente con acqua dopo. Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

### In seguito a contatto con gli occhi

Sciacquare subito con acqua corrente per 10-15 minuti tenendo le palpebre aperte e consultare un oftalmologo.

### In seguito ad ingestione

Particolare attenzione va posta ai soggetti con vomito, rischio di aspirazione. Lavarsi subito la bocca e bere molta acqua.

Possibili effetti nocivi sull'uomo e sintomi Perforazione gastrica

Consultare subito il medico.

Non far bere soluzioni neutralizzanti.