

# CITOCLYN UV

## Caratteristiche

- pH neutro (pH 6 – 7)
- Elevato potere detergente
- Pulisce senza lasciare residui
- Senza COV (2010/75/EU)
- Senza AOX
- Classe di pericolosità per le acque WGK 1
- Punto di infiammabilità: 100 – 110 °C
- Densità 1,02 g/cm<sup>3</sup>

CITOCLYN UV è un detergente che serve a rimuovere inchiostri flessografici UV, pigmenti in dispersione e vernici bicomponenti da cilindri retinati e cliché. L'elevato potere detergente di CITOCLYN UV consente di pulire in profondità i componenti sporchi e, garantendo una densità di colore e un'inchiostrazione sempre uniformi, di ottenere risultati di stampa ottimali.

## Applicazione

### Pulizia manuale

CITOCLYN UV si utilizza puro. Per applicarlo sul cliché o 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 rimuovere con uno strofinaccio che non lascia pelucchi. Se necessario ripetere la procedura.

### Impianti di lavaggio automatici

Versare CITOCLYN UV non diluito nell'impianto di lavaggio automatico. Se necessario reimpostare opportunamente il programma di lavaggio. Non superare la temperatura massima di 40 °C per gli impianti di lavaggio automatici.

## Compatibilità del prodotto

Il prodotto è compatibile con acciaio inox, alluminio, cromo, ceramica, carbonio, 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 UV viene fornito in contenitori da 20 litri, 200 litri, 600 litri e 1.000 litri.

## Etichetta



Avvertenza: **Attenzione**

## Indicazioni di pericolo

**H319** Provoca grave irritazione oculare.

## Consigli di prudenza

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

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

**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.

**P337+P313** Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

## Descrizione delle misure di primo soccorso

### In seguito ad inalazione

Far affluire aria fresca.

### In seguito a contatto con la pelle

Lavare abbondantemente con acqua.

Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

### 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.