

# CITOCLYN Base

## Caratteristiche

- Diluizione consigliata con acqua da 1:5 a 1:10
- Alcalino (pH 11,3)
- Ad azione rapida
- Grande capacità pulente
- Rispetta il cliché
- Completamente idrosolubile
- Pulisce senza lasciare residui
- Protezione anticorrosione
- COV × < 1,2 % (2010/75/EU)
- Senza AOX
- Classe di pericolosità per le acque WGK 1
- Densità 1,01 g/cm<sup>3</sup>

CITOCLYN Base è il detergente ideale per la rimozione dell'inchiostro e per la pulizia manuale di cliché e cilindri retinati.

## Applicazione

### Pulizia manuale

CITOCLYN Base può essere utilizzato puro o diluito (massimo 1:10 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 Base nell'impianto di lavaggio con una diluizione da 1:5 a 1:10 in base all'uso previsto. Se necessario reimpostare opportunamente il programma di lavaggio automatico. Non superare la temperatura massima di 50 °C per gli impianti di lavaggio automatici. Fare attenzione alla compatibilità con i diversi materiali!

## Compatibilità del prodotto

Il prodotto è compatibile con acciaio inox, alluminio, rame, ottone, 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 Base viene fornito in contenitori da 20 litri, 200 litri, 600 litri e 1.000 litri.

## Etichetta



Avvertenza: **Attenzione**

## Indicazioni di pericolo

**H315** Provoca irritazione cutanea.

**H319** Provoca grave irritazione oculare.

**H317** Può provocare una reazione allergica cutanea.

## Consigli di prudenza

**P261** Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

**P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

**P302+P352** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.

**P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

**P362+P364** Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

**P501** Smaltire il prodotto/recipiente in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

## Descrizione delle misure di primo soccorso

### In seguito ad inalazione

Far affluire aria fresca.

### In seguito a contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle lavare subito con acqua e sapone.

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.