



# CHE.T

ТОВ «СНЕ.Т»  
КОД ЄДРПОУ 37329779  
ПІН 373297722258  
Св. №100309939  
UA923282090000026002050014575  
АБ «Південний» м. Одеса, МФО 328209

## Технічні характеристики

# Chembyo Fount Cleaner

Концентрат для очищення систем зволоження офсетних машин з антикорозійними та антигрибковими властивостями. Призначений для листових та

### Переваги

Багато друкарень найчастіше відмовляються від тривалого процесу промивання системи зволоження. Це призводить до повного «зажирювання» та засмічення паперовим пилом системи зволоження, що надалі негативно впливає на якість друкованої продукції.

**Chembyo Fount Cleaner** дає змогу якісно очистити систему зволоження від жирів, паперового пилу, грибків та бактерій, у такий спосіб допомагаючи підтримувати чистоту розчину зволоження відповідно до вимог офсетного друку.

### Властивості:

- чудова очисна та дезінфікуюча здатність;
- виражена дія проти широкого спектру бактерій, цвілі та дріжджів;
- запобігає корозії;
- не впливає на величину альтернативної оксидази (АОХ);
- застосовується для систем зволоження всіх типів офсетних друкарських машин;
- поблажливий до гумових поверхонь офсетного та фарбових полотен.

### Особливості застосування

Залежно від рівня забруднення системи зволоження може здійснюватися жорстке або м'яке (регулярне) очищення. При жорсткому очищенні: концентрат розбавити водою в співвідношенні 1:5 (10 літрів **Chembyo Fount Cleaner** та 50 літрів води). За м'якого очищення: розбавити водою в співвідношенні 1:10 (5 літрів **Chembyo Fount Cleaner** та 50 літрів води). Для досягнення оптимального ефекту залишити в системі зволоження мінімум на 3 години.



# CHE.T

ТОВ «СНЕ.Т»  
КОД ЄДРПОУ 37329779  
ІПН 373297722258  
Св. №100309939  
UA923282090000026002050014575  
АБ «Південний» м. Одеса, МФО 328209

Для запобігання закупорювання стежте за фільтруючими елементами та переповненням системи. Після застосування бажано двічі промити систему водою. Для ідеального відновлення рівня рН рекомендовано під час другого промивання додати у воду 2% концентрату зволоження.

## Фізико-хімічні властивості

Зовнішній вигляд	Прозора рідина
рН	10-12
Щільність, за 20±1°C, г/см <sup>3</sup>	1,1

## Умови зберігання

Зберігати за температури не вище +40 °С у закритому оригінальному пакуванні.

Більш докладну інформацію щодо заходів з охорони праці та техніки безпеки наведено в паспорті безпеки матеріалу.

## Упаковка:

20 л

Технолог СНЕ.Т  
Анатолій Федоренко  
+38067 382 71 40  
e-mail: anatoliy.fedorenko@chet.com.ua

