



# CHE.T

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

## Технічні характеристики

# Chembyo Wash UV-A III Plus

**Chembyo Wash UV-A III Plus** – сильнодіючий мийний засіб для очищення фарбових валів та офсетних полотен в листових офсетних машинах під час друку UV-фарбами. Використовується як для автоматичного змивання, так і для ручного.

## Переваги

Завдяки оптимально підібраним активним ПАР-компонентам вдалося суттєво знизити витрати засобу, як порівняти з аналогами. Активні ПАР-компоненти покращують мийні властивості продукту й надають поверхні фарбових валів первинну бархатистість, що покращує розподілення фарби по валах. Може застосовуватися як для ручного, так і для автоматичного очищення офсетних полотен та фарбових валів.

## Властивості:

- сильна мийна здатність;
- відсутність нафтенів та ароматичних вуглеводнів;
- містить інгібітори корозії;
- слабовиражений запах;
- підходить для фарбових валів із гуми EPDM (етиленпропіленовий каучук);
- запобігає «склінню» фарбових валів.

## Застосування

Використовувати **Chembyo Wash UV-A III Plus** можна як для ручного, так і для автоматичного змивання. При автоматичному змиванні **Chembyo Wash UV-A III Plus** треба застосовувати в нерозбавленому вигляді відповідно до інструкцій з експлуатації обладнання.

Використання в ручному режимі для очищення фарбових валів: увімкнути машину на холостий хід і нанести **Chembyo Wash UV-A III Plus** на групу фарбових валів, потім приставити змивний рапель для видалення фарби з валиків.



# CHE.T

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

Очищення офсетного полотна: нанести **Chembyo Wash UV-A III Plus** на ганчір'я (рушник) і видалити залишки фарби з гумотканного офсетного полотна.

## Рекомендації

Для зняття «скління» з фарбових валів та відновлення первинної бархатистості рекомендовано використовувати **Chembyo Calcium Remover**.

## Фізико-хімічні властивості

Зовнішній вигляд	Прозора рідина
Щільність при 20±1°C, г/см <sup>3</sup>	0,95
Точка спалахування	63 °C

## Умови зберігання

Зберігати за температури не вище +35 °C у закритому оригінальному пакуванні.

Більш докладну інформацію щодо заходів з охорони праці та техніки безпеки вказано у паспорті безпеки матеріалу.

## Упаковка:

20 л, 200 л

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

