



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

Технічні характеристики

Chembyo Wash UV60

Chembyo Wash UV60 – сильнодіючий мийний засіб для очищення фарбових валів та офсетних полотен в листових офсетних машинах у разі використання лаків та фарб UV-полімеризації. Використовується як для автоматичного змивання, так і для ручного

Переваги

Оновлена рецептура з посиленими мийними властивостями, що дає змогу суттєво знизити витрати засобу, як порівняти з аналогами. Активні ПАР-компоненти покращують мийні властивості продукту та надають поверхні фарбових валів первинну бархатистість, покращуючи розподілення фарби по валиках. Може застосовуватися для ручного та автоматичного очищення офсетних полотен та фарбових валів. Максимально допустима концентрація засобу при розведенні з водою – 30%, що дає можливість очистити офсетне полотно від фарби та паперового пилу за короткий час.

Властивості:

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

Застосування

Використовувати **Chembyo Wash UV60** можна як для ручного, так і для автоматичного змивання. При автоматичному змиванні **Chembyo Wash UV60** треба застосовувати в нерозбавленому вигляді відповідно до інструкцій з експлуатації обладнання.



CHE.T

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

Використання в ручному режимі для очищення фарбових валів: увімкнути машину на холостий хід і нанести **Chembyo Wash UV60** на групу фарбових валів, потім приставити змивний ракель для видалення фарби з валів.

Очистка офсетного полотна: нанести **Chembyo Wash UV60** на ганчір'я (рушник) і видалити залишки фарби з гумотканного офсетного полотна.

Рекомендації

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

Фізико-хімічні властивості

Зовнішній вигляд	Прозора рідина
Щільність при 20±1°C, г/см ³	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

