




Средства для очистки **QUICK WASH** для красочных аппаратов, формных цилиндров ракульных камер, ежедневной очистки анилоксовых валов, систем для подачи краски и корпуса, узлов и деталей печатной машины, фотополимерных пластин

Фото	Описание
<p style="text-align: center;"><b>QUICK WASH Solvent/UV</b></p> 	<p>Средства для ежедневной очистки сольвентных и УФ-красок Quick'Wash Solvant/UV поставляются в пластиковых канистрах по 30л.</p> <p>В данных средствах используются тяжелые фракции растворителей, очищенные от высоколетучих, горючих, и вредных растворителей. Поэтому средства Quick'Wash являются негорючими, без запаха, и безопасны как для печатных форм, так и для людей, при этом пригодны для очистки и регенерации в дистилляторе. Способы применения:</p> <p>Для частей печатных машин – в емкости, наполненной средством Quick'Wash, замочить загрязненные части, затем промыть водой.</p> <p>Для форм: распылить средство на поверхности формы, почистить с помощью специальных щеток Recyl, промыть водой или сразу высушить воздухом.</p>
<p style="text-align: center;"><b>QUICK WASH Premium</b></p> 	<p>Средство Quick Wash Premium разбавляется водой в пропорциях от 1:10, и является стандартным удобным средством для смывания водных красок, а также акриловых и УФ лаков, для очистки печатных секций, а также для очистки печатных форм и частей машин. Данное средство является биоразлагаемым, и менее маслянистым, чем большинство подобных средств. Канистра 20 л для получения 220 л рабочего раствора. Расход моющего средства зависит от интенсивности эксплуатации.</p>
<p style="text-align: center;"><b>QUICK WASH Flex</b></p> 	<p>Новинка. Используется для ручной чистки и автоматических установок всех видов, включая ультразвуковые. Предназначен для работы с водными и УФ красками. QW Flex поставляется в канистре 19 литров, разбавляется до 60 литров. Ручная чистка пластин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Распылите продукт непосредственно на пластин. Средство можно разбавить в зависимости от сложности очистки.</li> <li>• Оставьте на несколько минут</li> <li>• Почистите пластину с помощью одной из специальных щёток RECYL</li> <li>• Промыть водой.</li> </ul> <p>**Очистка деталей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавьте от 5 до 10 % чистого продукта к промывочной воде.</li> <li>• Полоскать в течение 20 минут.</li> <li>• Промыть водой</li> </ul>