

SERICOL

Информация о продукте

Растворители

Код прод.	Наименование	Назначение	Температура воспламенения	Удельный вес
Краски для печатания на бумаге и картоне на основе растворителей				
ZS-640	Tursub	Предпочтительный заменитель уайт-спирита. Разбавитель для Colorjet CO, Colorplus Fluorescent CF, Hystar HY, Prostar OS, Super Gloss SG, Tristar GT, Ultratone TN.	39 °C (102 °F)	0.78
ZC-521	Разбавитель	Для Colorjet CO, Coolstar OT, Corripol CR, Hystar HY, MattPlast MG/MH, Permastar PV, Plastipure Fluorescent FP, Polydyne YD, Prostar OS, Rub Removable RR, Rub Removable RX, Super Gloss SG, Tristar GT, Ulrtatone TN.	41 °C (106 °F)	0.87
ZC-530	Разбавитель и смывочный раствор	Разбавитель и очиститель для Colorstar CS и Seristar SX.	46 °C (115 °F)	0.90
ZT-606	Замедлитель	Замедлитель для Colorplus Fluorescent CF, Super Gloss SG.	49 °C (120 °F)	0.79
ZC-523	Замедлитель	Замедлитель и очиститель для Coolstar OT.	54 °C (129 °F)	0.89
ZC-533	Замедлитель	Ингибирующий растворитель для Colorstar CS, MattPlast MG, Plastipure Fluorescent FP, Seristar SX.	41 °C (106 °F)	0.90
ZC-529	Замедлитель	Ингибирующий растворитель для Colorjet CO, Corripol CR, Hystar HY, Polydyne YD, Prostar OS, Rub Removable RR, Rub Removable RX, Tristar GT, Ulrtatone TN.	66 °C (151 °F)	0.90
ZC-527	Разбавитель для печати с высоким разрешением	Для Coolstar OT.	50 °C (122 °F)	0.95
ZC-535	Разбавитель для печати с высоким разрешением	Для Colorstar CS и Seristar SX при печати мелких деталей.	53 °C (127 °F)	0.95
ZC-556	Ускоряющий разбавитель	Разбавитель с ускоряющим действием для Colorplus Fluorescent CF, Coolstar OT, Corripol CR, MattPlast MG/MH, Plastjet XG, Plastipure Fluorescent FP, Polyplast PY, Rub Removable RR, Rub Removable RX, Super Gloss SG, Trichloromatic Plastijet TG, Trichloromatic Plastijet TL.	26 °C (79 °F)	0.86
ZC-568	Ускоряющий разбавитель	Разбавитель с ускоряющим действием для Colorstar CS и Seristar SX.	41 °C (106 °F)	0.88
ZC-528	Разбавитель, применяемый при осыпании пигмента	Для Coolstar OT – применяется при осыпании пигмента при впитывании связующего краски в адсорбирующий материал.	41 °C (106 °F)	0.90
ZC-534	Разбавитель, применяемый при осыпании пигмента	Для Colorstar CS и Seristar SX – применяется при осыпании пигмента при впитывании связующего краски в адсорбирующий материал.	57 °C (103 °F)	0.91
ZC-536	Специальный разбавитель	Для Colorstar CS и Seristar SX – способствует лучшей адгезии к поверхности «трудных» материалов.	47 °C (117 °F)	0.99
ZC-645	Разбавитель TD	Для Colorstar CS при печатании на материалах "Tyvek" или "Depron".	50 °C (106 °F)	0.90
ZS-641	Разбавитель, не имеющий запаха	Не имеющий запаха разбавитель для Colorjet CO, Hystar HY, Prostar OS, Tristar GT, Ultratone TN.	54 °C (129 °F)	0.76
Растворители красок для пластиков				
ZC-521	Разбавитель	Для Colorjet CO, Coolstar OT, Corripol CR, Hystar HY, MattPlast MG/MH, Plastipure Fluorescent FP, Polydyne YD, Prostar OS, Rub Removable RR, Rub Removable RX, Super Gloss SG, Tristar GT, Ulrtatone TN.	41 °C (106 °F)	0.87
ZE-598	Разбавитель	Для Plastipak PA и Seritec TH.	57 °C (135 °F)	0.93
ZV-557	Разбавитель	Для Polyplast PY.	53 °C (127 °F)	0.97
ZV-542	Виниловый разбавитель и смывочный раствор	Для Matt Vinyl MV.	45 °C (113 °F)	0.89
ZV-551	Разбавитель и смывочный раствор	Для Plastijet XG, Plastipak PA, Polyscreen PS, Sericard CD, Seritec TH, Trichromatic Plastijet TG, Trichromatic Plastijet TL.	47 °C (117 °F)	0.93
ZC-533	Замедлитель	Ингибирующий растворитель для Colorstar CS, MattPlast MG, Plastipure Fluorescent FP, Seristar SX.	41 °C (106 °F)	0.90
ZC-529	Замедлитель	Ингибирующий растворитель для Colorjet CO, Corripol CR, Hystar HY, Polydyne YD, Prostar OS, Rub Removable RR, Rub Removable RX, Tristar GT, Ulrtatone TN.	66 °C (151 °F)	0.90
ZV-544	Замедлитель	Замедлитель для Matt Vinyl MV и Sericard CD	47 °C (117 °F)	1.00
ZE-801	Замедлитель	Ингибирующий растворитель для Plastipak PA и Seritec TH.	113 °C (235 °F)	1.03
ZV-553	Замедлитель	Ингибирующий растворитель для Plastijet XG, Trichromatic Plastijet TG и Trichromatic Plastijet TL.	59 °C (138 °F)	1.03
ZV-558	Замедлитель	Добавка-замедлитель для Polyplast PY.	113 °C (235 °F)	1.10
ZV-556	Ускоряющий разбавитель	Разбавитель с ускоряющим действием для Colorplus Fluorescent CF, Coolstar OT, Corripol CR, MattPlast MG/MH, Plastjet XG, Plastipure Fluorescent FP, Polyplast PY, Rub Removable RR, Rub Removable RX, Super Gloss SG, Trichloromatic Plastijet TG, Trichloromatic Plastijet TL.	26 °C (79 °F)	0.86

Компания Sericol Limited, Адрес: Pysons Road, Broadstairs, Kent, CT 10 2LE England
Телефон: (01843) 866668; Факс: (01843) 872074.

Компания «Импреза Полисервис» - эксклюзивный дистрибьютер в Украине

Адрес: 252028 г. Киев, проспект Науки, 17/15
Телефон: (044) 264 96 04; Факс (044) 265 12 27
E-mail: info@ips-ink.com, http://www.ips-ink.com/

Код прод.	Наименование	Назначение	Температура воспламенения	Удельный вес
ZV-541	Разбавитель для печати на жестких материалах	Разбавитель для Matt Vinyl MV, способствующий лучшей адгезии пигмента к поверхности твердых материалов.	42 °C (108 °F)	0.95
ZV-545	Замедлитель сильного действия	Добавка-замедлитель сильного действия для Matt Vinyl MV.	62 °C (144 °F)	1.10
ZV-552	Разбавитель со слабым запахом	Разбавитель со слабым запахом для Plastijet XG, Trichromatic Plastijet TG, Trichromatic Plastijet TL.	55 °C (131 °F)	0.95
ZV-560	Активатор адгезии	Присадка к виниловым краскам, в частности к Plastijet XG, Trichromatic Plastijet TG и Trichromatic Plastijet TL, способствующая лучшей адгезии к твердым материалам.	56 °C (133 °F)	0.99
ZV-561	Гелеобразная виниловая добавка-замедлитель	Тиксотропная добавка-замедлитель для виниловых красок, в частности для Plastijet XG, Polyplast PY, Trichromatic Plastijet TG и Trichromatic Plastijet TL, обеспечивающая печать с высокой разрешающей способностью при минимальной потере глянца.	88 °C (158 °F)	1.04
ZV-644	Разбавитель для печати на полистироле	Для Plastijet XG, Trichromatic Plastijet TG и Trichromatic Plastijet TL, для улучшения адгезии к полистиролу.	54 °C (129 °F)	0.94
Краски на водной основе				
ZC-669	Разбавитель и смывочный раствор	Для Aquacolor Gloss GO.	–	1.00
ZC-656	Разбавитель для печати с высоким разрешением	Для Aquacolor QL и Subliscreeen Aqua HG.	–	1.0
Краски с ультрафиолетовым отверждением				
ZE-637	Разбавитель	Для Uvibond UV, Uvigloss UG, Uvimatt UM, Uvispeed UX.	–	1.03
ZE-807	Разбавитель	Для Aquaspeed AS, Aquaspeed Gloss GL, Uvimatt UM, Uviplast UL, Uvispeed UX.	–	1.05
ZE-813	Быстрый разбавитель	Для Uvibond UV, , Uvimatt UM, Uviplast UL, Uviprint UG, Uvispeed UX.	–	1.05
ZE-808	Гелевая добавка	Для Uvibond UV, Uvispeed UX.	–	1.04
ZE-816	Матирующая основа	Для Uvibond UV, Uviplast UL, Uvispeed UX.	–	1.42
ZE-814	Активатор адгезии	Для Uviplast UL.	–	1.09
ZE-817	Активатор адгезии	Для Uvispeed UX.	–	1.10
Краски промышленного назначения				
ZE-571	Разбавитель S.599	Для Seripol SO и Unipol UF.	62 °C (143 °F)	0.89
ZE-580	Разбавитель	Для Seripol SO.	43 °C (109 °F)	0.87
ZE-802	Разбавитель	Для Uvipak NG.	–	0.94
ZV-551	Разбавитель и смывочный раствор	Для Plastijet XG, Plastipak PA, Polyscreen PS, Sericard CD, Seritec TH, Trichromatic Plastijet TG, Trichromatic Plastijet TL.	47 °C (117 °F)	0.93
ZE-570	Разбавитель и смывочный раствор	Для Polyscreen PS.	93 °C (199 °F)	0.99
ZE-574	Замедлитель	Замедлитель для Polyscreen PS и Seripol SO.	116 °C (241 °F)	0.98
ZE-578	Замедлитель S.243	Замедлитель для Unipol UF.	88 °C (190 °F)	0.95
ZE-579	Ускоряющий разбавитель S.103	Разбавитель с ускоряющим действием для Seripol SO и Unipol UF.	36 °C (97 °F)	0.91
ZE-590	Особо ускоряющий разбавитель	Разбавитель с ускоряющим действием для Seripol SO.	25 °C (77 °F)	0.82
Текстильные изделия				
ZE-591	Разбавитель Plastisol Flow	Для Easyprint EZ, Flexitex FE, Multitran XM, Техораque Aqua XE, Техораque OP.	–	0.98
ZE-805	Разбавитель Nylo	Для Nylobag NB и Nylotex NX.	50 °C (122 °F)	0.90
ZE-806	Замедлитель Nylo	Замедлитель для Nylobag NB и Nylotex NX.	88 °C (190 °F)	0.96
ZV-592	Замедлитель S.303 WB	Замедлитель для Monotex Plus ML, TexCharge TC и Taxiscreen Aqua AJ.	112 °C (234 °F)	1.04
ZE-596	Сгуститель WB	Добавка для Monotex Plus ML, TexCharge TC и Taxiscreen Aqua AJ.	–	1.04
ZE-635	Разбавитель WB flow	Растворитель, регулирующий вязкость жидкости для Monotex Plus ML, TexCharge TC и Taxiscreen Aqua AJ.	–	1.00
ZE-656	Разбавитель для печати с высоким разрешением	Для Aquacolor QL и Subliscreeen Aqua HQ.	–	1.00
Разное				
ZT-639	Seriwash Universal	Очиститель для всех красок и лаков. Очиститель трафаретов.	37 °C (99 °F)	0.89
ZV-542	Виниловый разбавитель и смывочный раствор	Промывка всех пластических красок.	45 °C (113 °F)	0.89
ZT-633	Добавка для улучшения свойств текучести.	Добавка для улучшения свойств текучести в большинстве растворимых органическими красителями красок.	47 °C (117 °F)	0.91
ZE-583	Гелевый разбавитель	Тиксотропный разбавитель, регулирующий печать мелких деталей в большинстве растворимых органическими красителями красок.	41 °C (106 °F)	0.88
ZE-684	Гелевый замедлитель	Тиксотропный замедлитель, регулирующий печать мелких деталей в большинстве растворимых органическими красителями красок.	53 °C (127 °F)	1.03

Промывка для трафаретных форм Seriwash Universal

Состав для промывки трафаретных форм Seriwash Universal специально разработан как универсальный смывочный растворитель для всех типов красок и лаков серии Sericol. Эта сильнодействующая смесь растворителей быстро и эффек-

тивно удаляет все следы краски с трафаретной сетки, не оказывая непоправимого воздействия на трафаретную форму (за исключением пленки, снимаемой растворителем). Промывочный состав Seriwash Universal для трафаретных форм является исключительно эффективным и экономичным в применении, так как он исключает применение других более

Компания Sericol Limited, Адрес: Pysons Road, Broadstairs, Kent, CT 10 2LE England
Телефон: (01843) 866668; Факс: (01843) 872074.

Компания «Импреза Полисервис» - эксклюзивный дистрибьютер в Украине

Адрес: 252028 г. Киев, проспект Науки, 17/15
Телефон: (044) 264 96 04; Факс (044) 265 12 27
E-mail: info@ips-ink.com, http://www.ips-ink.com/

дорогих разбавителей и добавок-замедлителей при проведении операций по чистке трафаретных форм.

Краски, затвердевающие под действием окислителей или катализаторов, должны смываться немедленно после окончания печати тиража издания, так как при затвердевании остатков такой краски их уже невозможно полностью удалить. Температура возгорания промывочного состава для трафаретных форм Seriwash Universal составляет 34 °C (94 °F) и что исключает изделие из числа попадающих под действие Закона Великобритании О нефтепродуктах 1971 года (Огнеопасные жидкости) и Нормативов 1972 года для легко воспламеняющиеся жидкостей и сжиженных газообразных нефтепродуктов.

Меры предосторожности и способ обращения

Исключая воспламеняемость, растворители не являются опасными при условии соблюдения при обращении с ними разумных правил и безопасной методике работы. Для обеспечения полной безопасности и для исключения повторяющегося контакта с кожей или длительное вдыхание растворителей, рекомендуется надеть защитные очки и защитную одежду, а также обеспечить достаточную вентиляцию. При использовании больших количеств растворителей, особенно

в 25-ти литровых и более крупных металлических бочках рекомендуется для предотвращения образования статического электричества в момент выливания жидкости из тары, обеспечить ее заземление. Растворители с температурой воспламенения 32 °C или ниже имеют маркировку «Легко воспламеняется» и должны транспортироваться и храниться на участках, которые соответствуют требованиям Закона Великобритании О нефтепродуктах 1971 года (Огнеопасные жидкости) и Нормативов 1972 года для легко воспламеняющиеся жидкостей и сжиженных газообразных нефтепродуктов, а также все растворители должны храниться в прохладном месте вдали от источников тепла.

Отходы растворителей должны собираться в пригодную тару и утилизироваться в соответствии с Законом Великобритании «О загрязнении окружающей среды» 1947 г. или применимым постановлениям местных органов власти.

Подробная информация о мерах безопасности и обращению с растворителями приведена в соответствующих листках данных по безопасности компании Sericol, предоставляемых по требованию

Информация и рекомендации, помещенные в этом информационном листке, а также технические рекомендации, которые иными путями дают представители нашей Компании, то ли устно, то ли в письменном виде, основываются на наших текущих знаниях и, как мы считаем, являются точными. Однако, никакой гарантии, касающейся их точности, мы не даем, поскольку мы не можем предвидеть или установить все возможные сферы применения наших продуктов, а также потому, что производственные методы, неэкспонированная пленка и другие материалы варьируются. По той же самой причине наши продукты продаются без гарантии и на условии, что потребители должны провести свои собственные испытания для того, чтобы убедиться, что продукты полностью удовлетворяют их конкретным требованиям. Наша практика непрерывного улучшения продукта может привести к тому, что часть информации, содержащейся в этом Информационном листке, уже устарела, поэтому от потребителя требуется, чтобы он выполнял действующие рекомендации .

Компания Sericol Limited, Адрес: Pysons Road, Broadstairs, Kent, CT 10 2LE England
Телефон: (01843) 866668; Факс: (01843) 872074.

Компания «Импреза Полисервис» - эксклюзивный дистрибьютер в Украине

Адрес: 252028 г. Киев, проспект Науки, 17/15
Телефон: (044) 264 96 04; Факс (044) 265 12 27
E-mail: info@ips-ink.com, <http://www.ips-ink.com/>