



ANTI
AGEING

REGENE
RATION



Ultrasonic Chemistry Solution

جهت مصارف صنعتی			
نوع محلول	کاربرد	نسبت مصرف	PH بسته بندی (لیتر)
SW-C T2	محلول پاک کننده عمومی بر طرف کننده چربی ، روغن، گریس، گرد و غبار، دوده، زغال، جوهر، تونر و رسوبات ناشی از پولیش و صیقل دهی مکانیکی، مناسب برای سطوح فلزی (و نیز آلومینیوم) ، شیشه ای، سرامیکی، پلاستیکی و کائوچویی.	۱% - ۵%	۲/۵
			۱۰
			۲۵
SW-C T4	محلول پاک کننده خنثی برطرف کننده روغن ها، چربی ها و گریس های باقی مانده از عملیات پولیش و صیقل دهی، ترکیبات سنباده ای، گرد و غبار، لچیم و اثر انگشت، مناسب برای سطوح فلزی، شیشه ای، پلاستیکی و سرامیکی	۲% - ۵%	۲/۵
			۱۰
			۲۵
SW-C T5	محلول پاک کننده اسیدی متعادل برطرف کننده رسوبات آهنی، زنگ زدگی، لایه های اکسیدی، روغن و گریس، مناسب برای سطوح استنلس استیل، استیل با پوشش کروم، رنگ شده، فلزات سبک، پلاستیکی و شیشه ای و همچنین برای غیر فعال سازی سطوح استیل با پوشش. این محلول قادر به روشن نمودن برنج و آلیاژهای مسی می باشد.	۱% - ۵%	۲/۵
			۱۰
			۲۵
SW-C T7	محلول پاک کننده قلیایی ضعیف برطرف کننده روغن و گریس ضعیف، اثر انگشت، گرد و غبار، باقی مانده های نیکوتین و همچنین روشن کننده پلاستیک های زرد شده، مناسب برای بردهای الکترونیکی (PCB)، تجهیزات اپتیکی	۳% - ۱۰%	۲/۵
			۱۰
			۲۵
SW-C T8	محلول پاک کننده آمونیاکی برطرف کننده روغن، چربی و گریس های معدنی گیاهی و حیوانی، رسوبات ناشی از پولیش و صیقل دهی، اکسید ها و دوده ها، مناسب برای سطوح آهنی، فلزی رنگ شده و شیشه ای . توجه: سطح فلزی رنگ شده در اثر استفاده از این ماده روشن می گردند (سطوح روی و آلومینیومی را پیش از استفاده کنترل نمایید)	۳% - ۱۰%	۲/۵
			۱۰
			۲۵
جهت مصارف آزمایشگاهی			
SW - C L1	محلول پاک کننده اسیدی بدون کف و بر طرف کننده امولسیون های خنک کننده پس از زیر سازی مکانیکی، چربی و روغن های معدنی، اثر انگشت، گرده هایی همچون رسوبات آهنی، مناسب برای کلیه سطوح فلزی (شامل آلومینیوم و آلیاژهای آلومینیومی) شیشه ای، سرامیکی و پلاستیکی	۱%	۲/۵
SW - C L2	محلول پاک کننده خنثی بدون کف و برطرف کننده چربی و روغن، اثر انگشت و گرده های همچون رسوبات آهنی، مناسب برای کلیه سطوح فلزی (شامل آلومینیوم و آلیاژهای فلزی سبک) شیشه ای ، سرامیکی، پلاستیکی و فلزات سبک	۱% - ۵%	۱۳/۴
SW - C L5	محلول پاک کننده آمونیاکی و برطرف کننده چربی و روغن، اثر انگشت گرد و غبار، مناسب برای ابزار آلات شیشه ای مورد استفاده در آزمایشگاه که به فعال سازی سطح نیازی ندارند خصوصا لوله ها، بورت ها و سیلندر های اندازه گیری. از این محلول می توان برای ابزار آلات آزمایشگاهی از جنس شیشه، استنلس استیل، سرامیک و پلاستیک (به غیر از آلومینیوم) استفاده نمود	۱% - ۵%	۱/۶
جهت مصارف دندانپزشکی			
SW-C D1	جهت تمیز کردن و میکروب کشی روزانه پروتزهای دندانپزشکی از جنس پلاستیکی یا فلزی	۲%	۴-۵
SW-C D4	جهت تمیز کردن آلژینات و گچ دندانپزشکی، قالب های قالب گیری و ابزار آلات	-	۱۱-۱۲



ANTI
AGEING

REGENE
RATION



Ultrasonic Chemistry Solution

جهت مصارف صنعتی			
نوع محلول	کاربرد	نسبت مصرف	PH
SW-C T1	محلول قلیایی پاک کننده برای فلزات و استیل بر طرف کننده رسوبات باقی مانده از عملیات پولیش و صیقل نمودن سطوح، روغن دستگاههای منگنه کاری و پرس، مناسب برای سطوح استنلس استیل، استیل و سایر فلزات آهنی (به غیر از فلزات سبک)	۳% - ۶%	۱۳
			۲۵
			۲/۵
SW-C T3	پودر پاک کننده قلیایی برای آهن و فلزات سبک برطرف کننده چربی گریس و واکس چسبناک، لعاب محافظ و رنگ، مناسب برای کلیه فلزات، کائوچو و سطوح پلاستیکی.	۱% - ۴%	۱۱/۵
			۲۵
SW-C T6	محلول پاک کننده اسیدی قوی بر طرف کننده آلودگی های معدنی همچون رسوبات آهنی، زنگ زدگی و سایر اکسیدها، روغن ها و گریس های معدنی مانند رسوبات ناشی از پولیش و صیقل دهی، مناسب برای سطوح استنلس استیل و فلزی رنگ شده، شیشه ای سرامیکی و پلاستیکی.	۱% - ۱۰%	< ۱
			۲۵
			۲/۵
جهت مصارف آزمایشگاهی			
SW - C L 3	محلول پاک کننده قلیایی بدون کف و برطرف کننده چربی و روغن، برچسب های کاغذی، اثر انگشت و رسوبات آهنی، مناسب برای سطوح شیشه ای، فلزی، سرامیکی و پلاستیکی.	۱% - ۴%	۱۱/۵
SW - C L 4	محلول پاک کننده اسیدی قوی و بدون کف و برطرف کننده زنگ زدگی، اکسیدهای فلزی، چربی، روغن و گریس های معدنی، اثر انگشت و رسوبات آهنی مناسب برای سطوح فلزی، شیشه ای، سرامیکی و پلاستیکی.	۲% - ۵%	۹/۳
جهت مصارف دندانپزشکی			
SW-C D2	جهت تمیز کردن پروتئین، خون، ترشحات، اثر انگشت، چربی، براده و مناسب برای تجهیزات پزشکی، آزمایشگاهی و دندانپزشکی، کائوچو، پلاستیک، تاج دندان شیشه ای و ابزارآلات ریز دندانپزشکی.	۵%	۱۲-۱۳
SW-C D3	جهت تمیز کردن سیمان از بریج، تاج دندان و ابزار های دندانپزشکی از جنس استنلس استیل، فلز، سرامیک، پلاستیک، شیشه و کائوچو. (به غیر از فلزات سبک مانند آلومینیوم)	۱۰-۵%	< ۱

توجه :

تمامی محلول های لیست شده در این برگه از طریق راه های زمینی و دریایی قابل حمل می باشند و طبیعی است مدت زمان تحویل، طولانی تر از دیگر محلول های این کمپانی می باشد.