

برگه اطلاعات فنی

را بین ۳۰-۴۰ درجه سانتی گراد تنظیم کنید. قطعات را به طور منظم در سبد مخصوص قرار داده و در مخزن بگذارید به طوری حتی المقدور با یک دیگر تماس نداشته باشند. زمان شستشو و فرکانس امواج فراصوت را بر اساس نوع آلودگی و قطعات تنظیم کرده و دستگاه را روشن کنید. هرچند فرمولاسیون این محصول به گونه ای است که در فرکانس ۲۰-۴۰ هر تیز و مدت زمان ۷-۳ دقیقه بهترین عملکرد را بروز می دهد. پس از اتمام شستشو، قطعات را با آب تمیز شسته و به طور کامل خشک کنید. همچنین، مخزن و فیلترهای دستگاه را به طور منظم تمیز و نگهداری کنید.

بخش چهارم: خواص شیمیایی- فیزیکی



پودر- سفید رنگ	شکل ظاهری
محلول (در آب)	حلالیت
قلیایی	محدوده pH
ندارد	قابلیت اشتعال
۳۰-۴۰	دمای کاربری در محلول
سورفکتانت ها، عوامل معلق کننده چربی، نمک های قلیایی، بازدارنده خورندگی	ترکیبات

بخش پنجم: موارد ایمنی



- از خوردن یا آشامیدن محصول جدا خودداری کنید.
- در صورت تماس با چشم یا پوست، محل تماس را با آب فراوان شستشو دهید و در صورت احساس سوزش به پزشک مراجعه کنید.
- محصول را دور از دسترس اطفال قرار دهید.

بخش ششم: بسته بندی



- کیسه ۲۰ کیلوگرمی

بخش اول: شناسنامه محصول



نام محصول: کلینر التراسونیک UL324

نام شرکت: پوشش گستر شیمی

موارد شاخص استفاده: اکسیدزدا پودری التراسونیک مناسب قطعات مس و برنج

بخش دوم: معرفی محصول



این شوینده قابلیت زدودن انواع لکه ها و گل جوشکاری از قطعات مسی، برنجی و برنزی را داراست؛ در عین حال سطح قطعه را از اکسید شدن مجدد باز می دارد. UL324 پودری با استفاده از عوامل اکسیدزدا موثر، لایه اکسیدی موجود را حذف کرده و جلوه و شفافیت خاصی به سطح قطعه می دهد. این محصول کاربرد های وسیعی در لایه برداری و تمیزکاری قطعات ظریف در صنایع تزئینی نظیر لوستر، فرفورژه و همچنین قطعات حساس و دارای پیچیدگی در صنایع نظامی و هوایی دارد.

مزایا و ویژگی های محصول

قدرت بالا در زدودن انواع لکه ها و گل جوشکاری از قطعات مسی

قابلیت استفاده در محدوده دمایی پایین (۳۰-۴۰ درجه سانتیگراد)

ایجاد جلوه و شفافیت در سطح نهایی

ممانعت از خوردگی بعد از اکسیدزایی و حذف لکه ها

بخش سوم: دستورالعمل مصرف



برای استفاده بهینه از UL324 در دستگاه التراسونیک، ابتدا محلولی با غلظت ۳-۱ درصد وزنی آماده کنید. (۳-۱ گرم از پودر UL324 به ازای هر ۱۰۰ گرم محلول). سپس مخزن دستگاه را با محلول شستشوی آماده شده پر کرده و دمای آن