



**Khonak Kar**  
**Sepahan**  
www.khonak-kar.com

## Technical Data Sheet (TDS)

## خنک کار سپاهان

<b>نام تجاری محصول:</b>	<b>KH-B2000</b>
<b>نام صنعتی محصول:</b>	محلول احیا
<b>رده محصول:</b>	ضد باکتری
<b>شرکت سازنده:</b>	واحد تولیدی خنک کار سپاهان
<b>اطلاعات تماس:</b>	تلفن: 031-91014216 همراه: 09130954195 فکس: 031-91014217 سایت: <a href="http://www.khonak-kar.com">www.khonak-kar.com</a>
<b>معرفی محصول:</b>	این محلول علاوه بر دارا بودن خاصیت ضد باکتری و جلوگیری از رشد و تکثیر انواع میکروارگانیسم ها در روغنهای حل شونده ، می تواند امولسیونهای فاسد شده را تا 70 درصد کیفیت اولیه احیا کند و کارآیی روغن را بهبود بخشد.
<b>موارد مصرف:</b>	محافظت از روغنهای حل شونده در برابر آلودگی باکتریایی و احیای امولسیونهای فاسد شده
<b>صنایع مرتبط:</b>	صنایع تراشکاری، برشکاری و سایر عملیات ماشین کاری
<b>ویژگیهای محصول:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ممانعت از فساد و تولید لجن در روغنهای حل شونده</li><li>• بهبود کارآیی و افزایش طول عمر امولسیون</li><li>• ممانعت از ایجاد بوی نامطبوع در سیالات فلزکاری</li><li>• فعالیت و اثر بخشی بسیار بالا</li><li>• ایجاد محیط کار سالم</li><li>• سهولت کاربرد</li><li>• احیای امولسیونهای فاسد شده تا 70 درصد کیفیت اولیه</li><li>• کاهش هزینه های دفع و جایگزینی سیال</li></ul>
<b>طریقه مصرف:</b>	محلول ضد باکتری با نسبت 0.3 تا 0.5 درصد به سیال فلزکاری اضافه گردد.



**Khonak Kar**  
**Sepahan**

www.khonak-kar.com

## Technical Data Sheet (TDS)

### خنک کار سپاهان

- اضافه نمودن محلول ضد باکتری ممکن است نیاز به تکرار در فواصل چهار هفته ای داشته باشد
- هنگام استفاده از محلول، باید مراقب بود که از دوز توصیه شده تجاوز نکنید.
- این محصول باید در مکانی خنک و دارای تهویه مناسب بین 5 تا 30 درجه سانتیگراد، در ظرف اصلی نگهداری شود.
- در صورت نگهداری طبق توصیه های فوق، ماندگاری 1 سال از تاریخ تولید می باشد.

شرایط عمل و نگهداری:

ظرف 4 لیتری، چلیک (20 لیتری)،

بسته بندیهای قابل  
عرضه:

### مشخصات محصول

روغنی	شکل ظاهری:
سبز	رنگ:
قلیایی	ماهیت شیمیایی:
85 g/lit	ماده فعال: