

## MARQUENCH 729

### Высококачественное масло для горячей заковки

**MARQUENCH 729** представляет из себя высококачественное масло для горячей заковки с очень короткой фазой образования паровой оболочки.

Благодаря своим особым характеристикам охлаждения, **MARQUENCH 729** применяется в основном для заковки подверженных деформации деталей из термически улучшенной, инструментальной и цементируемой стали. **MARQUENCH 729** применяют также при загрузочной заковке мелких деталей в закрытых печных установках.

Рекомендуемая температура масла в ванне: 60 – 130°C, не более 180°C в атмосфере защитного газа.

#### Технические данные:

Цвет:	темно-коричневый	
Плотность при 20°C:	0,877 г/см <sup>3</sup>	DIN 51757
Темп. вспышки:	235°C	ISO 2592
Темп. воспламенения:	265°C	ISO 2592
Вязкость при 20°C:	246 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562 ч.1
при 40°C:	75 мм <sup>2</sup> /с	
при 50°C:	46 мм <sup>2</sup> /с	
Кислотное число:	0,0 мг КОН/г	
Число омыления:	0,0 мг КОН/г	DIN 51559
Зольность:	0,25 %	DIN 51575
Определение коксусеомости по Конрадсону:	0,90 %	DIN 51551

Вышеприведенные данные соответствуют состоянию наших научных знаний в настоящий момент и не освобождают пользователя по причине множества возможных влияний при переработке и применении от собственных испытаний и опытов. Эти данные не представляют собой гарантию свойств продукта. Пользователь несет ответственность за соблюдение всех необходимых законодательных требований.