

SHL QUENCH 100B



Ứng dụng

SHL QUENCH 100B là dầu nhiệt luyện có khả năng chống oxi hóa cao được ứng dụng hiệu quả cho các quy trình xử lý nhiệt kim loại như trong quy trình cán thép, làm nguội nhanh với dung dịch muối; đồng thời xử lý nhiệt cho các bộ phận gia công rèn.

Đặc tính/Ưu điểm

- Loại bỏ các chất bẩn tốt.
- Khả năng tách nước tốt.
- Làm lạnh nhanh hiệu quả cao.
- Độ bay hơi thấp nên lượng tiêu thụ ít đáng kể.
- Được ứng dụng rộng cho các sản phẩm gia công xử lý nhiệt đa dạng.

Xử lý/Đóng gói

Bảo quản bên trong, tránh ánh nắng trực tiếp.

Che đậy sản phẩm nếu để ngoài trời.

Tham khảo bảng MSDS để biết thêm thông tin chi tiết.

- Phuy 200L
- Thùng 20L

Đặc tính kỹ thuật

CHỈ TIÊU KỸ THUẬT		PHƯƠNG PHÁP	THÔNG SỐ
Hình thức tự nhiên		-	Màu nâu đậm
Tỷ trọng (15/4°C)		KSM 2002	0.832
Độ nhớt động học (cSt, 40°C)		KSM 2014	16.2
Điểm chớp cháy (°C)		KSM 2010	205
Hàm lượng nước (ppm)		Karl Fischer	77
Tính năng làm mát (80°C)	Nhiệt độ đặc trưng (°C)	KSM-2172	610
	800~400(giây)		2.7

Technical Data Sheet