



# SHL CLEAN 100A

## Mô tả sản phẩm

**SHL CLEAN 100A** là chất tẩy rửa dạng kiềm hòa tan trong nước. Được ứng dụng để làm sạch các bộ phận bằng sắt của ô tô và kim loại màu và giữa các quá trình.

## Tính chất/Ưu điểm

- Khả năng tẩy rửa tuyệt vời
- Khả năng tẩy rửa liên tục tuyệt vời (Khuyến nghị 50 - 60 °C)
- Ngăn ngừa tẩy rửa sự đổi màu của vật liệu (Al)

## Lượng sử dụng

Lượng nước sử dụng để pha loãng 3-10%.

- 3% : khi sử dụng độ pha loãng 5,3 lần
- 5% : khi sử dụng độ pha loãng 3,1 lần
- 10%: khi sử dụng độ pha loãng 2 lần

## Xử lý/Đóng gói

- Tránh ánh nắng trực tiếp, để trong nhà.
- Đậy nắp khi bảo quản ngoài trời.
- Tham khảo MSDS để biết thêm thông tin
- 200L Phuy, 20L Xô

## Tính chất vật lý

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP	THÔNG SỐ
Ngoại quan	Mắt thường	Trong suốt không màu
Tỷ trọng (15/4°C)	ASTM D 1298	1.01
pH (3%)	ASTM E 70	9.20