

ECO 6312 ALL è uno detergente alcalino non schiumogeno, studiato per applicazioni a spruzzo, specificatamente indicato per lavaggi di materiale misto e sensibile alla macchiatura come le leghe di alluminio. Garantisce un eccellente potere detergente anche se utilizzato a basse concentrazioni e trova applicazioni nell'industria metalmeccanica per la rimozione di olii interi ed emulsivi da particolari in acciaio, anche zincato ed alluminio.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

	PURO
Aspetto	Liquido limpido
Colore	Giallo chiaro
Odore	Inodore
pH al 10% a 20° C	pH= 10 (puro)
Densità a 20° C	1,160 ± 0,01 g/cm ³
Solubilità in acqua	Totale

MODALITA' D'USO RACCOMANDATE

ECO 6312 ALL si usa a spruzzo a concentrazioni variabili dal 1% al 2.5% lavorando a temperature di 45°-70°C.

CONTROLLO DELLA CONCENTRAZIONE

Il Servizio Tecnico è a vostra disposizione per il controllo della concentrazione del bagno.

FORMATI DISPONIBILI

		CODICE
Tanica	25 kg	PTWAP0301505--NW

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE ED INDUSTRIALE

Rev. 1- 01/03/2021