

	PRODOTTO	MATERIALE ADATTO	TIPOLOGIA	% IN ACQUA	TEMPERATURA
ALCALINO	PDU-50	Alluminio e leghe non ferrose	Sgrassante standard	3 - 5%	40° - 70°
	PDU-200	Alluminio e leghe non ferrose	Pulizia intensa	3 - 5%	70° - 80°
	PDU-39	Acciaio, inox, ghisa	Sgrassante standard	3 - 10%	40° - 80°
	PDU-45	Acciaio, inox, ghisa	Pulizia intensa	5-15%	70° - 90°
ACIDO	PDU-MK	Acciaio, inox, alluminio, rame	Pulizia standard	1-5%	40° - 80°
	PDU- FS	Acciaio, inox, ghisa	Rimozione di ruggine, decalaminazione	3-5%	40° - 80°
SVERNICIANTE	PDU-GMS	Acciaio, inox, ghisa	Sverniciante standard	0,5-2%	40° - 80°
	PDU-501 PDU-502	Acciaio, inox, ghisa	Sverniciante pesante	50%-50%	60° - 80°
	PDU-AL	Alluminio e leghe non ferrose	Sverniciante	15-100%	60° - 80°
	PDU-MDR	Pezzi in legno	Sverniciante	0,5-2%	
SOLVENTE	PDU-CC		Sgrassante "heavy duty"	15-100%	40° - 70°
ALTRO	PDU-201	Alluminio e Leghe non ferrose	Manutenzione dei componenti del	0,5-2%	70° - 80°
	PDU-202	Alluminio e Leghe non ferrose	Manutenzione dei componenti del	0,5-2%	70° - 80°
	PASSIVANTE	Acciaio, ghisa	Protezione antiruggine temporanea	2-5%	Ambiente
	IDROPELLENTE	Acciaio, ghisa	Idrorepellente a base d'olio e protezione dalla	100%	Ambiente
	PDU-45A	Acciaio, inox, ghisa	Additivo potenziatore per cavitazione in	0,5-1,5%	70° - 90°
	DECALAMINAZIONE				40° - 80°
	CARBONE ATTIVO			Filtraggio dell'acqua di risciacquo	