

SELEZIONE DEL PRODOTTO DECAPANTE

CON UN OCCHIO
ATTENTO ALLA NATURA



SELEZIONE DEL PRODOTTO DECAPANTE

		DESCALINOX 860 INOX	DESCALINOX P 23	DESCALINOX FLUID GENTILE	DESCALINOX FLUID STRONG	DESCALINOX FLUID NF	DESCALINOX GEL GENTILE	DESCALINOX GEL STRONG	DESCALINOX GEL NF	DESCALINOX P27	DESCALINOX P 13 (FAST e TPF)	DESCALINOX P 14 (FAST e TPF)	CONDORITE 754	DECAPANTE 744 P	DECAPANTE 744 S	DESCAGEL	SGRASSANTE DECAPANTE 895 AF	DESCAL P64	SGRASSANTE DECAPANTE 900	SGRASSANTE DECAPANTE 895 AFL	DECAPANTE FE 200	BRILLANTE CU 300	DECAPANTE Z 69	DECAPANTE OT OX 2010	SGRASSANTE DECAPANTE M142	DECAPANTE TI 80	DECAPANTE TI 90	DECAPANTE NI 100 (A+F)	DESCAL P 100	DESCAL P 61 CONC	DESCALINOX ZR 10	DESCAL P 62	DESCAL P 95	DESCAL P 96				
Stato Fisico	Liquido	X	X							X	X	X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	Polvere														X		X																					
	Gel Fluido			X	X	X																																
	Gel Denso						X	X	X							X																						
Natura	Acida	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X	X	X	X					X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X		X	X	X		
	Alcalina																X	X	X	X														X				
Superficie da trattare	Acciaio Inox Austenitico	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																										
	Acciaio inox Ferritico	X	X	X		X			X	X			X								X																	
	Acciaio al carbonio													X	X	X	X	X	X	X	X																	
	Rame													X	X								X	X	X	X												
	Ottone													X	X								X	X	X	X												
	Titanio																									X	X											
	Zirconio																														X							
	Nichel		X																										X									
	Alluminio																	X	X	X	X										X	X		X	X	X	X	X
	Magnesio																	X																				
	Zama																	X																				
	Zincato																			X																		
Contemporanea lucidatura		X																				X	X	X		X												
Contemporaneo sgrassaggio												X	X				X	X	X	X	X					X										X	X	
Contemporanea mordenzatura/satinatura			X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X					X	X	X		X	X	X		X	X	X	X	
Contemporanea depatinatura													X	X	X						X									X								
Applicazione	Spruzzo																X	X																				
	Immersione									X	X	X	X	X	X		X			X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pennello						X	X	X							X																						
	Pompa bassa pressione			X	X	X										X																						
	Elettrolitica	X	X																				X															