



**colorlac**

COLOR YOUR BUSINESS



SOLUZIONI PELLE



# TCL 10000

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Elevata concentrazione // Eccezionale potere trasparente // Semplicità applicativa**

**DESCRIZIONE** / I TCL 10000 sono coloranti liquidi metallo-complessi bisolfonati ad alta concentrazione in soluzione a base PM.

**UTILIZZO** / Sono prodotti caratterizzati da un'elevata concentrazione e da un'ottima trasparenza, brillantezza e uniformità delle tinte. Sono adatti per la rifinitura sia a spruzzo che a rullo del cuoio e delle pelli.

**DILUIBILITÀ** / Buona in acqua, glicoli, alcoli. Discreta in acetone e acetati

**MISCIBILITÀ** / I TCL 10000 sono miscibili con resine caseiniche all'acqua, nitrocellulosiche, poliuretaniche, acriliche sia al solvente che all'acqua. I prodotti della serie TCL 10000 sono miscibili tra loro in tutti i rapporti per permettervi di realizzare autonomamente nuove soluzioni personalizzate.

Possono essere usati in combinazione con penetranti e solventi polari mediante applicazione sia a spruzzo che a rullo

**APPLICAZIONE A SPRUZZO** / I TCL 10000 possono essere applicati a spruzzo manuale o con giostra rotante previa diluizione con glicoli, alcool etilico o acqua. Qualora si voglia diluire con acetati si consiglia una prediluizione in mix 1:1 PM/acetati.

**RIFINIZIONE AD EFFETTO** / Possono essere utilizzati rifinitura ad effetto con resine acriliche, leganti caseinici, top, nitrocellulose e poliuretaniche in emulsione o in solvente.

## COLORANTI AD ALTA RESA PER LA RIFINIZIONE DELLA PELLE

TCL 10032 / C.I. ACID YELLOW 49



TCL 10031 / C.I. ACID YELLOW 99



TCL 10030 / C.I. ACID YELLOW 151



TCL 10020 / C.I. ACID ORANGE 139



TCL 10082 / C.I. ACID RED 357



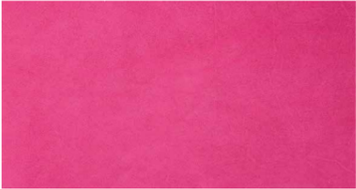
TCL 10083 / C.I. MIX



TCL 10080 / C.I. ACID VIOLET 90



TCL 10071 / C.I. ACID RED 249



TCL 10051 / C.I. MIX



TCL 10050 / C.I. ACID BROWN 355



TCL 10045 / C.I. ACID BLUE 260



TCL 10041 / C.I. ACID BLUE 158



TCL 10040 / C.I. ACID BLUE 193



TCL 10093 / C.I. ACID GREEN 26



TCL 10060 / C.I. ACID BLACK 194



Pelle



Colorante



Solvente



Trasparente

CODICE	COLOR INDEX	RESIDUO SECCO	DENSITÀ	SOLUBILITÀ			RES. LUCE	RES. GOCCIA	RES. PVC
				ACQUA	PM	ACETATO DI BUTILE			
TCL 10020	ACID ORANGE 139	25 ± 3 %	1,02 Kg/l + 2%	+	+	+	6	4	3
TCL 10030	ACID YELLOW 151	25 ± 3 %	1,02 Kg/l + 2%	+	+	+	5/6	4/5	4
TCL 10031	ACID YELLOW 99	21 ± 3 %	1,04 Kg/l + 2%	+	+	+	5	3/4	4/5
TCL 10032	ACID YELLOW 49	8 ± 1 %	0,94 Kg/l + 2%	+	+	+ (diluito 1:1 in PM/ACETATO)	5/6	2/3	5
TCL 10040	ACID BLUE 193	23 ± 3 %	1,00 Kg/l + 2%	+	+	+ (diluito 1:1 in PM/ACETATO)	7	3/4	4
TCL 10041	ACID BLUE 158	15 ± 2 %	1,00 Kg/l + 2%	+	+	--	5/6	2/3	5
TCL 10045	ACID BLUE 260	12 ± 2 %	0,99 Kg/l + 2%	-/+	+	--	5	4	3/4
TCL 10050	ACID BROWN 355	23 ± 3 %	1,06 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	3	4
TCL 10051	MIX	24 ± 3 %	1,02 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	3	4
TCL 10060	ACID BLACK 194	24 ± 3 %	1,00 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	2/3	3/4
TCL 10071	ACID RED 249	22 ± 3 %	1,03 Kg/l + 2%	+	+	+ (diluito 1:1 in PM/ACETATO)	4/5	1	4/5
TCL 10080	ACID VIOLET 90	26 ± 3 %	1,02 Kg/l + 2%	+	+	+ (diluito 1:1 in PM/ACETATO)	7	1	4/5
TCL 10082	ACID RED 357	25 ± 3 %	1,10 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	1	4/5
TCL 10083	MIX	25 ± 3 %	1,01 Kg/l + 2%	+	+	+ (diluito 1:1 in PM/ACETATO)	5/6	1	3/4
TCL 10093	ACID GREEN 26	23 ± 3 %	0,98 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	2	5

Legenda: -- no - scarsa -/+ discreta + buona

\* I colori sono puramente indicativi e possono differire dai toni reali

