

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Una fórmula de resina especial es aplicada sobre un núcleo de papeles Kraft impregnados con resina fenólica. La carátula decorativa es lograda por medio de la aplicación de papeles de celulosa alfa coloreada, establecidos entre éste núcleo y un material especial. Estas hojas son unidas a presiones mayores a las 1000 libras por pulgada cuadrada, en temperaturas que se acercan a los 300°F (149°C). Las hojas terminadas son cortadas y las partes opuestas a la carátula son lijadas para facilitar la unión.

PRUEBAS DE RESISTENCIA QUÍMICA**AGENTE****ACIDOS**

ÁCIDO NÍTRICO	LIGERO DAÑO
ÁCIDO GLACIAL ACÉTICO	SIN EFECTO
ÁCIDO SULFÚRICO	LIGERO DAÑO
ÁCIDO CLORHÍDRICO	SIN EFECTO
ÁCIDO FOSFÓRICO	SIN EFECTO
ÁCIDO FÓRMICO	SIN EFECTO
ÁCIDO ACÉTICO	SIN EFECTO
ÁCIDO HIDROFLUORICO	LIGERA DECOLORACION
TRÍOXIDO DE CROMO	LIGERA DECOLORACION
ÁCIDO PERCLÓRICO	SIN EFECTO
ÁCIDO PÍCRICO	SIN EFECTO
ÁCIDO TÁNICO	SIN EFECTO
ÁCIDO ÚRICO	SIN EFECTO

SOLVENTES

CARBON TETRACLORHIDRICO	SIN EFECTO
CARBON DISULFUDICO	SIN EFECTO
ACETONA	SIN EFECTO
METANOL	SIN EFECTO
FORMALDEHYDE	SIN EFECTO
ETIL ACETATO	SIN EFECTO
TOLUENO	SIN EFECTO
N-EXANO	SIN EFECTO
ALCOHOL ETILICO	SIN EFECTO
CLOROFORMO	SIN EFECTO
FENOL	LIGERA DECOLORACION
EDTA	SIN EFECTO
XYLENO	SIN EFECTO
ALCOHOL BUTÍLICO	SIN EFECTO
AMYL ALCOHOL	SIN EFECTO
AMYL ACETATO	SIN EFECTO
CRESOL	SIN EFECTO
DIOXANO	SIN EFECTO
TRICLORETANO	SIN EFECTO
CLOROBENZENO	SIN EFECTO
DIMETIL FORAMIDE	SIN EFECTO
METILENO CLORICO	SIN EFECTO
METIL ETIL CETONA	SIN EFECTO
NEFTALENO	SIN EFECTO
TETRAHIDROFURANO	SIN EFECTO
EDTA	SIN EFECTO

EFEECTO**AGENTE****BASES**

HIDROXIDO DE SODIO	SIN EFECTO
HIDROXIDO DE AMONIO	SIN EFECTO
SODIO SULFURICO	SIN EFECTO

REACTIVOS GENERALES

HIPOCLORITO DE SODIO	SIN EFECTO
HIPOCLORITO DE CALCIO	SIN EFECTO
PEROXIDO DE HIDROGENO	SIN EFECTO
FOSFATO DE TRISODIO	SIN EFECTO
TIOCIANATO DE SODIO	SIN EFECTO
ZINC CLORICO	SIN EFECTO
MEZCLAS DE SALES	SIN EFECTO
ACEITE MINERAL	SIN EFECTO
ACEITE VEGETAL	SIN EFECTO
AGUA	SIN EFECTO
CROMATO DE SODIO	SIN EFECTO
PERMANGANATO DE POTASIO	SIN EFECTO
NITRATO DE PLATA	SIN EFECTO
FORMALINA	SIN EFECTO
SULFATO DE COBRE	SIN EFECTO
JALEA DE PETROLEO	SIN EFECTO
ACIDO TANICO	SIN EFECTO
GLICOL ETILENO	SIN EFECTO
ACEITE DE PINO	SIN EFECTO
FOSFATO DE AMONIO	SIN EFECTO
EUCALIPTOL	SIN EFECTO
TINTA DE YODO	SIN EFECTO
TINTA DE MERTIOLATE	SIN EFECTO
LYSOL	SIN EFECTO
OXIDO DE SODIO	SIN EFECTO

EFEECTO**MANCHAS E INDICADORES**

AZUL BROMOTIMOL	SIN EFECTO
ROJO METIL	SIN EFECTO
NARANJA METIL	SIN EFECTO
VIOLETA DE GENCIANA	SIN EFECTO
AZUL DE METILENO	SIN EFECTO
TINTA INDU	SIN EFECTO
VERDE MALAQUITA	SIN EFECTO
VIOLETA CRISTAL	SIN EFECTO
AZUL TIMOL	SIN EFECTO