

PRODUTO	DESCRIÇÃO
ACIDO FOSFORICO 85%	Ácido fosfórico 85%
CELLOSIZÉ EP 09 H / 4400 H / 100 MH	Hidroxi etil celulose
CLORETO DE METILENO TECNICO	Diclorometano
DIETANOLAMINA W	Dietanolamina líquida (DEA W)
DIPROPILENOGLICOL LO+	Dipropilenoglicol (DPG)
DOWANOL * PM	Éter Metílico do Propilenoglicol
DOWANOL * PMA	Acetado do éter metílico do propilenoglicol
EMCAPLUS 350	Óleo Mineral Branco
ETILGLICOL	Éter etílico do monoetilenoglicol
METILETILCETONA	Metil-etil-cetona (MEK)
OXMAR ISOSOLVE	Isoparafina
PERCLOROETILENO INDUSTRIAL	Percloroetileno
POLYOX WSR 301 60 MESH	Óxido de Polietileno
PREVENTOL O EXTRA	Preservante a base de orto-fenilfenol ,2-fenilfenol
PUROLAN BHT	Butil hidroxi tolueno
RESORCINOL GRAU TECNICO	Resorcina
TRICLOROETILENO	Tricloroeteno (TCE)
ULTRAFILM 260 LV	Fenilglicol
ULTRANEX NP 95 / 300 / 300 W 30	Nonil Fenol Etoxilado
ULTRASOLVE H 2400	Propilglicol
ULTRAPEG 4000 F USP	Polietilenoglicol etoxilado
VERSENE 220 CRISTAL	EDTA tetrasódico em pó
WALOCEL MW 40.000 PFV	Hidroxi etil metil celulose (HEMC)