

PETITORIO DE INSUMOS, MATERIALES Y PRODUCTOS DE USO FARMACEUTICO

N°	CODIGO SAP	DESCRIPCION	U.M.	ESPECIFICACIONES TECNICAS
52	030200076	ESENCIA DE TREMENTINA (NF) (Aceite volátil de trementina)	L	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: LIQUIDO INCOLORO, DE OLOR FUERTE CARACTERISTICO QUE SE INTENSIFICA Y SE VUELVE DESAGRADABLE CUANDO SE ENVEJECE O QUEDA EXPUESTO AL AIRE. INSOLUBLE EN AGUA, SOLUBLE EN ALCOHOL ETER, CLOROFORMO Y ACIDO ACETICO GLACIAL. $d = 0.861$. FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente hermético protegido de la luz que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según N.F.
53	030200324	ESTEARATO DE MAGNESIO (NF)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CON TIENE NO MENOS DEL 3.8 % Y NO MAS DE 5% DE MAGNESIO CALCULADO EN BASE SECA.. POLVO FINO, VOLU-MINOSO, BLANCO, LEVE OLOR CARACTERISTICO; UNTUOSO, SE ADHIERE FACILMENTE A LA PIEL. INSOLUBLE EN AGUA ALCOHOL Y ETER. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según N.F.
54	030200325	ESTEARATO DE SODIO (NF, BP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: ES UNA MEZCLA DE ESTEARATO DE SODIO Y PALMITATO DE SODIO, AMBOS CONSTITUYEN NO MENOS DEL 90 % DEL TOTAL DE CONTENIDO. SIENDO EL CONTENIDO DE ESTEARATO DE SODIO NO MENOS DEL 40 % DEL TOTAL. POLVO FINO DE COLOR BLANCO UNTUOSO AL TACTO, OLOR SUAVE SIMILAR AL SEBO. LENTAMENTE SOLUBLE EN AGUA FRIA O ALCOHOL FRIO. FACILMENTE SOLUBLE EN CALIENTE. FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente hermético protegido de la luz que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según N.F. ó B.P.
55	030200214	EUCALIPTO (NF) (Cineol)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: LIQUIDO INCOLORO O AMARILLO PALIDO, OLOR CANFORACEO CARACTERISTICO, SABOR PICANTE A ESPECIA Y REFRESCANTE. SOLUBLE EN VOLUMENES DE ALCOHOL DE 70%. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P.
56	030200326	EXTRACTO FLUIDO DE ARNICA (NF)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: LIQUIDO PARDO ROJIZO, VISCOSO, TRANSPARENTE, OLOR CARACTERISTICO. CONTENIDO DE ALCOHOL DE 60-66% EN VOLUMEN. FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente hermético protegido de la luz que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según N.F.
57	030200291	FLUORURO DE SODIO (USP, BP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 98 % Y NO MAS DEL 102 % FLUORURO DE SODIO CALCULADO EN BASE SECA.POLVO BLANCO, INODORO. SOLUBLE EN AGUA 1:25, INSOLUBLE EN ALCOHOL. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P. ó B.P.

EXCLUIDO

NO VIGENTE

NO VIGENTE