

PETITORIO DE INSUMOS, MATERIALES Y PRODUCTOS DE USO FARMACEUTICO

INSUMOS QUIMICOS

N°	CODIGO SAP	DESCRIPCION	U.M.	ESPECIFICACIONES TECNICAS
1	30200259	ACEITE DE RICINO (USP, FP,BP) (Aceite de castor)	CM3	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: LIQUIDO DE COLOR AMARILLENTO PALIDO O CASI INCOLORO, TRANSPARENTE, VISCOSO. OLOR SUAVE, SABOR ACRE Y NAUSEABUNDO. SOLUBLE EN ALCOHOL (1:25). MISCIBLE CON ALCOHOL ABSOLUTO, CLOROFORMO ETER Y ACIDO ACETICO GLACIAL, $d = 0.955$ . ENVASE : Recipiente hermético que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P., F.P. ó B.P.
2	30200311	ACETANILIDA USP	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CRISTALES BLANCOS LUSTROSOS EN FORMA DE ESCAMAS, O POLVO CRISTALIZADO BLANCO, INODORO Y ESTABLE AL AIRE. SOLUBLE EN ALCOHOL, CLOROFORMO, GLICERINA, POCO SOLUBLE EN AGUA. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P.
3	30200312	ACETONA (USP, BP) (Propanona, dimetilcetona)	CM3	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS : LIQUIDO TRANSPAREN-TE INCOLORO, MOVIL, VOLATIL, INFLAMABLE, CON OLOR CARACTERISTICO. MISCIBLE CON AGUA, ALCOHOL, ETER Y CLOROFORMO. SOLUCION ACUOSA ES NEUTRA AL TORNASOL. $d = 0.788$ . 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.
4	30200260	ACIDO ACETICO GLACIAL (USP, BP)	CM3	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DEL 99% Y NO MAS DE 100.5% DE ACIDO ACETICO. ES UN LIQUIDO INCOLORO; OLOR PICANTE CARACTERISTICO. MISCIBLE CON AGUA, ALCOHOL, ACETONA, ETER Y GLICERINA. INSOLUBLE EN CLOROFORMO. $d = 1.049$ . 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.
5	30200182	ACIDO BENZOICO (USP,BP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DEL 99% Y NO MAS DE 100.5%+E38 DE ACIDO BENZOICO. CRISTALES INCOLOROS ACICULARES, INODOROS Y DE SABOR ACRE. POCO SOLUBLE EN AGUA, FACILMENTE SOLUBLE EN ALCOHOL, CLOROFORMO Y ETER. 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.
6	30200183	ACIDO BORICO (NF, BP) (Acido Ortobórico)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99% Y NO MAS DE 100.5 % DE ACIDO BORICO . CRISTALES O ESCAMAS INCOLORAS O BLANCAS, INODORAS, UNTUOSA AL TACTO, DE SABOR LIGERAMENTE ACIDO Y AMARGO. PARCIALMENTE SOLUBLE EN GLICERINA, SOLUBLE EN AGUA Y MUY SOLUBLE EN ALCOHOL. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según N.F. ó B.P.