

XAROPE DE CHLORAL

Sirupus chlorali.

CHLORAL HYDRATADO	50 g.
AGUA DESTILLADA	50 cm. ³
XAROPE DE MIRTELA PIMENTA	Q. S.
PARA OBTER	1000 cm. ³
Dissolva o chloral na agua e misture o soluto com o xarope.	

XAROPE DE CHLORHYDROPHOSPHATO DE CALCIO

Sirupus calcii chlorhydroposphorici.

PHOSPHATO DE CALCIO	17.5 g.
ALCOOLATURA DE LIMAO	20.0 cm. ³
AGUA DESTILLADA	60.0 cm. ³
ACIDO CHLORHYDRICO	Q. S.
XAROPE SIMPLES	Q. S.

PARA OBTER	1000.0 cm. ³
----------------------	-------------------------

Triture o phosphato de calcio com 30 cm.³ da agua destillada e dissolva-o pela addição de q. s. de acido chlorhydrico, evitando excesso; junte então a alcoolatura de limão, filtre e lave o filtro com uma mistura de 30 cm.³ de agua destillada e igual volume de xarope simples; addicione finalmente ao filtrato q. s. de xarope simples para completar 1000 cm.³

Caracterização.—O xarope de chlorhydrrophosphato de calcio é acido ao papel de tornasol e precipita pela ammonia; com o soluto de nitrato de prata, dá precipitado branco de cloréto de prata, insolvel no ácido nitrico.

XAROPE DE CIPÓ CHUMBO

Sirupus cuscutæ umbellatæ.

EXTRACTO FLUIDO DE CIPÓ CHUMBO	100 cm. ³
XAROPE SIMPLES	Q. S.

PARA OBTER	1000 cm. ³
----------------------	-----------------------

Misture.