

Prepare este extracto fluido pelo processo B (veja pag. 385), empregando uma mistura de *cem* cm.³ de glycerina, *seiscentos* cm.³ de alcool e *trezentos* cm.³ de agua como liquido extractor I e uma mistura de *tres* volumes de alcool com *dois* volumes de agua como liquido extractor II; reserve os primeiros *oitocentos* cm.³ de percolato.

Dóses maximas: de una vez 4 cm.³; em 24 horas 12 cm.³
A SEPARAR.

EXTRACTO FLUIDO DE GERVÃO ROXO

Extractum slachytarphæ fluidum.

GERVÃO ROXO, EM PÓ (III)	1000 g.
ALCOOL	Q. S.
AGUA	Q. S.
PARA OBTER	1000 cm. ³

Prepare este extracto fluido pelo processo A (veja pag. 385), empregando como liquido extractor uma mistura de *um* volume de alcool com *dois* volumes de agua.

Emprego officinal.—*Xarope de gervão roxo.*

EXTRACTO FLUIDO DE GOIABEIRA

Extractum guayavæ fluidum.

GOIABEIRA, CASCA, EM PÓ (IV)	1000 g.
GLYCERINA	100 cm. ³
ALCOOL	Q. S.
ALCOOL DILUIDO	Q. S.
AGUA	Q. S.
PARA OBTER	1000 cm. ³

Prepare este extracto fluido pelo processo B (veja pag. 385), empregando uma mistura de *cem* cm.³ de glycerina, *quinhentos* cm.³ de alcool e *quatrocentos* cm.³ de agua como liquido extractor I e o alcool diluido como liquido extractor II.

Emprego officinal.—*Xarope de goiabeira.*

EXTRACTO FLUIDO DE GRAMA

Extractum graminis fluidum.

GRAMA, RHIZOMA, FINAMENTE CORTADA	1000 g.
ALCOOL	200 cm. ³
AGUA	Q. S.
PARA OBTER	1000 cm. ³