

solutos acidos em um outro separador, alcalinize-os pela ammonia e agite-os durante 5 minutos com 50 cm.³ da mistura etherco-chloroformica; deixe separar, decante 40 cm.³ da camada ethereo-chloroformica (=4 cm.³ de extracto fluido de gelsemio), filtre-os por algodão hydrophilo, lave o algodão com um pouco da mistura ethereo-chloroformica, recolhendo os filtratos em um becher tarado, e evapóre o liquido; deite duas vezes 5 cm.³ de ether no becher, evaporando-os completamente cada vez, sôque o residuo a 100° e pese-o após resfriamento em um dessecador: seu peso representa a quantidade de alcaloides do gelsemio contida em 4 cm.³ do extracto fluido de gelsemio doseado.

Dóses máximas: de uma vez 0.10 cm.³; em 24 horas 0.30 cm.³

TOXICO.

EXTRACTO FLUIDO DE GENCIANA

Extractum gentianæ fluidum.

GENCIANA, EM PÓ (IV)	1000 g.
ALCOOL DILUIDO	Q. S.
	<hr/>
PARA OBTER.	1000 cm. ³

Prepare este extracto fluido pelo processo A (veja pag. 385), empregando como liquido extractor o alcool diluido.

Emprego officinal.—*Extracto de genciana. Vinho de genciana. Xarope de genciana.*

EXTRACTO FLUIDO DE GENGIBRE

Extractum zingiberis fluidum.

GENGIBRE, EM PÓ (IV)	1000 g.
ALCOOL	Q. S.
	<hr/>
PARA OBTER.	1000 cm. ³

Este extracto fluido deve ser preparado pelo processo C (veja pag. 386), empregando o alcool como liquido extractor.

EXTRACTO FLUIDO DE GERANIO

Extractum geranii fluidum.

GERANIO, EM PÓ (IV)	1000 g.
GLYCERINA	100 cm. ³
ALCOOL	Q. S.
AGUA	Q. S.
	<hr/>
PARA OBTER.	1000 cm. ³