

Prepare este extracto fluido pelo processo D (veja pag 387). Evapôre o percolato aquoso até reduzi-lo a *oitocentos* cm.³, deixe-o resfriar, junte-lhe o alcool e, si fôr necessario, q. s. de agua destilada para que o producto meça *mil* cm.³

EXTRACTO FLUIDO DE GRINDELIA

Extractum grindeliæ fluidum.

GRINDELIA, EM PÓ (IV)	1000 g.
BICARBONATO DE SODIO	100 g.
AGUA DESTILLADA	500 cm. ³
ALCOOL	Q. S.
PARA OBTER.	1000 cm. ³

Esgóte a grindelia por percolação com o alcool; destille o percolato para recuperar este solvente e dissolva o residuo na agua destillada, préviamente adicionada do bicarbonato de sodio; depois de haver cessado completamente a effervescencia, junte q. s. de agua destillada para completar *setecentos e cincoenta* cm.³ e depois q. s. de alcool para obter *mil* cm.³ de extracto fluido.

Emprego officinal.—*Xarope de grindelia.*

EXTRACTO FLUIDO DE GUACO

Extractum guaco fluidum.

GUACO, FOLHA, EM PÓ (IV).	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 guaco.*

EXTRACTO FLUIDO DE GUAIAICO

Extractum guaiaci fluidum.

GUAIAICO, LENHO, EM PÓ (IV).	1000 g.
ALCOOL	Q. S.
AGUA.	Q. S.
PARA OBTER.	1000 cm. ³