

mit einer Waage versehen, eingepackt u. verpackt  
 zu fordern, wird wenig Mühe gekostet. Im  
 Geschäfts m. Arznei wird mancher Ackerbau  
 demselben vorziehen.

Nur Beobachtung von Schmierwä-  
 nern ist fast unentbehrlich, Nachbunge vornehmlich  
 Soggen wird heute ebenfalls auf elchholzte  
 neben Holz hergestellt und zwar aus Holz  
 unerschmolzen. Der größte Teil der Nachbunge  
 wird aus dem Schwarz (Krausfuß) Holz  
 (Lärche) u. zwar in jeder Form, um seltene  
 Samensprossarten zu erziehen.

Wänsche in einem soom  
 Tischbocker so gr. klein mit 10 gr. Aufschuß, 1000  
 in 1000 m. Waagen aufgeschüttet und einer  
 Lösung von Sulfat, in 150 m. Wasser u. 20  
 Lige zum Sieden. Welche die Mischung 2-3 Lst.  
 u. verachtet sie von Zeit zu Zeit (Krausfuß)  
 Nachbunge & 1000 m. Somsprossung, ist eine  
 Braune, weiche, schmierige Masse, Schmier-  
 wänsche entstanden

Anwendung  
 oberhalb von Selen =  
 Enzogenmittel.

Die reine Kernwänsche ist von bester  
 Beschaffenheit, sie greift die Stoffe nicht an.  
 Die Schmierwänsche dagegen darf nicht für alle  
 Wänschstoffe verwendet werden, weil sie  
 oft überauswichtige Kräfte enthält. Die Schmier-  
 wänsche ist eine sehr leichte, weil das Selen  
 nicht ausgetrieben wurde. Sie wird  
 häufigst, zum Reinigen von schmierigen  
 Wänsche (Werkleiden) Wänsche Reinigung  
 stücke werden von der Schmierwänsche stark  
 umgegriffen u. beschädigt, weil sie über-  
 auswichtige Kräfte die Wänsche aufstößt.

Wänsche in einem Selenbad ein Stücklein  
 Kalle (Schafwolle) mit Nadeln u. u.  
 warme gelinde. Die Kalle wird aufgeschuß  
 X 5 gr. Nadelnwaage.

