

Leitfaden für Weinbau- und Brennereibetriebe

- Tankreinigung
 - Laugeneinsatz
 - Neutralisation
 - Prüfung über Lackmuspapier, ph-Wert über 6,5 und unter 9,5
- Traubenverarbeitung
 - Trocken- vor Nassreinigung
- Mostvorklärung
 - Flotationstrub
 - Rückhaltung
 - Weiterverarbeitung
 - Ausbringung
 - Sedimentationsreste
 - Grobvorreinigung
 - Rückhaltung
 - Kammerfilterpresse, Separator
 - Rückhalt aller Feststoffe und der technischen Restmengen
 - Verwertung
- Abstich
 - Hefesediment mit Gummischaber austragen
 - min. 50 l Vorreinigungswasser auffangen, rückhalten, landwirtschaftlich verwerten
- Filtration
 - vollständige Kieselgurrückhaltung, Verwertung
 - Schichtenfilter, Vor- und Rückspülmengen sammeln, verwerten
 - Cross-Flow-Filtration, Spül- und Reinigungswässer rückhalten, verwerten
 - **1 l Wein, BSB-Belastung 125.000 mg/l = 360 l häusliches Abwasser**
- Brennereien
 - Brennschlempen und Lutterwasser, rückhalten, verwerten
 - Reinigungswasser rückhalten, verwerten