



K:K:
PRIVIL:ARCHIV.

Beschreibung

mino Matsuda gewesen gegen das Reisen
das Kalibro zu pflegen.

Unkundlich ist der Luft, die Oxydation des Eisens,
die chemische Verbindung darstellen mit dem Am.
anzoff des atmosphärischen Lufts.

Nach den Grundprinzipien der Chemie kannst du
die mir nun Matolla das Oxygen, respektive
die Luft abzufordern und eine Oxydation ist nicht
möglich.

Bei solchen Fällen habe ich Vorsicht mit
diesem Gaspolymus aufzuhören und bin zuerst von
ein unschönen Mittel genutzt.

Adipat ist das Calcium-Oxyd, das sehr schwer,
in Pülk in Pilzform, ein weißer feiner Pulk,
aber, oxydem Calcii, mit einer kleinen Menge
unlöslichen Stoff, welche jedoch nicht unum-
gänglich ist.

Mit diesem wird das Kaliber gefüllt, da
dieser das nicht wenn sehr oxydieren, gegen den
Metallfläche vollkommen unverzerrbar, well
frühestens absorbirend Körper die Luft,
respektive das Oxygen unzweck und fast voll,
ständig mit dem Kaliber verbindet; jedoch
der Luft gründlich entzoffen.

Als das Calcium-Oxyd feinf, wie man auf
setzt, darf aufgesetzte aufbewahrt und das
Vorfallen gründlich, so kann auf in viel