



Корпъл ачеста се добиващо фъръ примеждие инподвънди о disoluție satrată de sape opdinapie инт'о пънне ал кърия върху се афандъ инт'о капсълъ за не е теркър.

Se тоаръ, къзъ disoluție de chlorhydratу de ammoniacу, аша ка съзъ stea d'asupra сърпи opdinapie, ши се адъче ачи chlorу инчет. Нъмаи деќит se formъ пънше пикътъ сърпи oleioase de chlorurу de azotу, каре кад ин fonda пънниел ши каре се афълъ инкъпцирате de disoluție de sape opdinapie. Sapea opdinapie se интревъндеазъ, спре a sepi chlorurul de azotу de контактъ chlorhydratу de ammoniacу че'л ар дескомпънте. Spре a скoate chlorurul de azotу, se ia пънниea ин sъs, astăndă и къптилъ къзъ деңетъ; chlorurul de azotу se ласъ de каде инт'юн bas de стикъ destazъ de същите пентръ ка fъръмътъръле съзъ сие фъръ примеждие пентръ оператор, дака с'ап face esplosione.

IODURU DE AZOTU.

Iodurul de azotу este нергъ, solid, преа детнътър; дад нерде проприетата ачеста кънд се афълъ ин пресенеа, занъти присос de ammoniacу.

Se дескомпънте къзъ esplosione кънд ин freakъ чине-ва, киар съйт апъ. Кънд este ыскат нъ се поате atinute de търпътъ; ажънте а'л арънка не апъ спре а'л face съзъ детънте. О въврацие въшоаръ, о температуръ пъдън иналътъ, и причинътъ дескомпозицияса. Iodurul de azotу este инкъ ши маи примеждios a se mania деќит chlorurul de azotу.

Препарациe. — In цеперал se препаръ iodurul de azotу върху ammoniacу какътък асупра iodului pediss in пълнера търпътъ, ши лъсънд че'л дои корпъ in kontakt in време de 8n sъcept de оръ апроапе. Iodul este transformat in пълнера пеагръ че се спаълъ, къзъ інгръжире, ши каре се ыскъл не зълътъ. Ачеастъ препарациe нъ треба съзъ се факъ деќит къзъ қантитъцъ преа тичи; кънд iodurul de azotу este инкъ зmed, se импарте не маи тълте хърти спре а se face детнацияе маи пъдън примеждiosъ. Fie-