

PŘEVOD TUHÉ LÁTKY CHEMICKOU LŽÍCÍ NEBO ŠPACHTLÍ

Pomůcky: chemická lžice nebo špachtle (závisí na množství vzorku)

POSTUP:

Zásobní láhev (prachovnici) odzátkujeme a zátku odložíme vnější stranou na stůl. Vhodným koncem připravené chemické lžice nebo špachtle odebereme požadované množství látky. Láhev po skončení odběru neprodleně uzavřeme. Lžici nebo špachtli očistíme a eventuální rozsypanou látku uklidíme.

Video: [Převod tuhé látky špachtlí do navažovací nádoby.](#)

PŘEVOD TUHÉ LÁTKY PINZETOU

Pomůcky: pinzeta

POSTUP:

Láhev odzátkujeme a zátku odložíme vnější stranou na stůl. Připravenou pinzetou uchopíme látku a přeneseme ji na požadované místo. Láhev po skončení odběru neprodleně uzavřeme, pinzetu očistíme a eventuální rozsypanou látku uklidíme.

PŘEVOD TUHÉ LÁTKY KLEŠTĚMI

Pomůcky: chemické kleště

POSTUP:

Zásobní láhev odzátkujeme a zátku odložíme vnější stranou na stůl. Kleštěmi odebereme vybraný kousek látky. Láhev po skončení odběru neprodleně uzavřeme. Kleště očistíme a eventuální rozsypanou látku uklidíme.

Video: [Převod tuhé látky kleštěmi.](#)