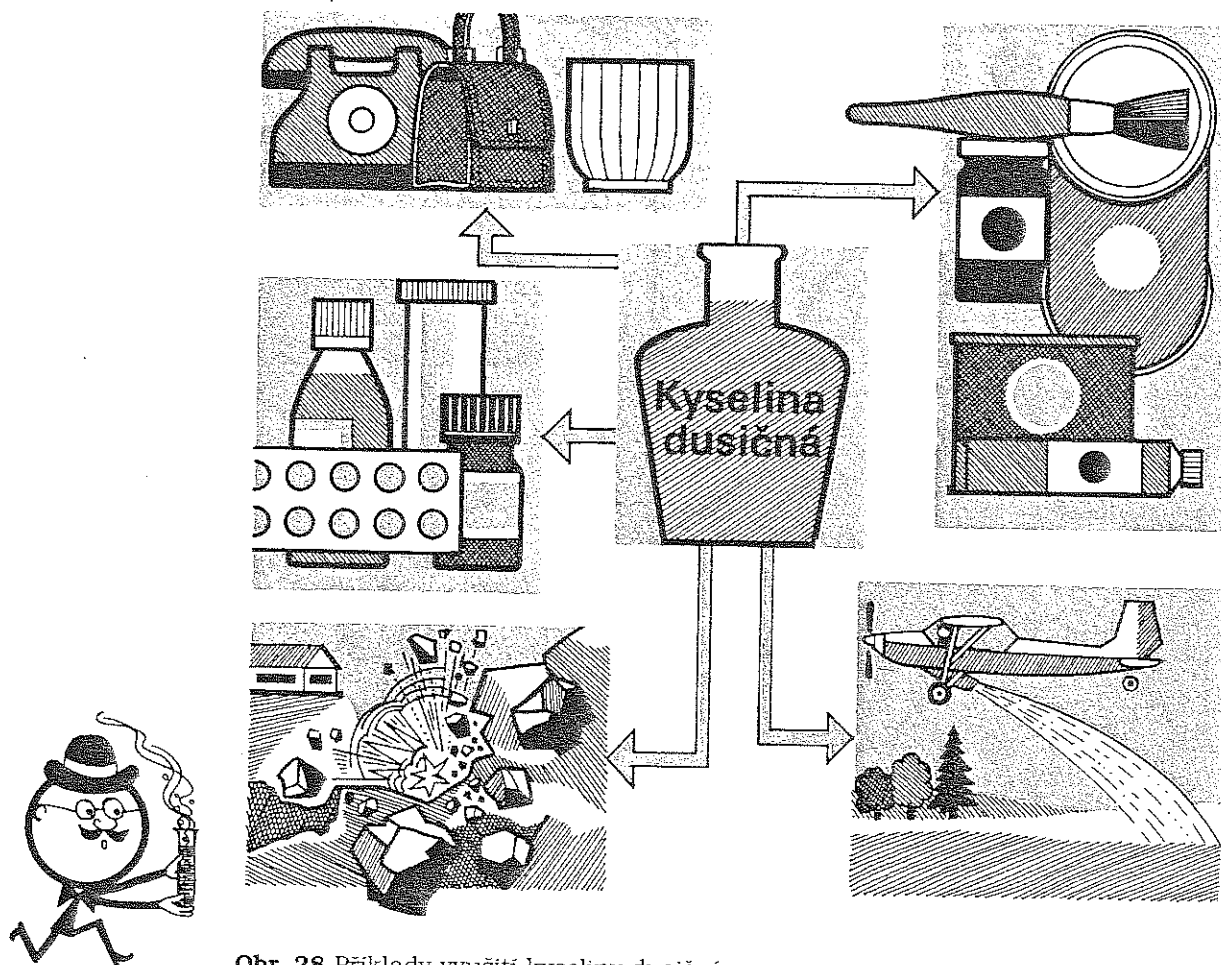


TEMA: KYSELINY - VYUŽITÍ

KYSELINA DUSIČNÁ

Koncentrovaná **kyselina dusičná** je nestálá bezbarvá kapalina. Rozkládá se účinkem světla, a proto se uchovává v tmavých nádobách. Používá se k výrobě dusíkatých průmyslových hnojiv, léčiv, plastů, barviv a výbušnin (obrázek 28).



Obr. 28 Příklady využití kyseliny dusičné

25

ODPOVĚDI NAPIŠ DO SEŠITU!

1. JAKÉ VLASTNOSTI MÁ KYSELINA DUSIČNÁ?
2. JAK NA TUTO KYSELINU PŮSOBÍ SVĚTO?
3. V JAKÝCH NÁDOBÁCH SE UCHOVÁVÁ?
4. K ČEMU SE KYSELINA DUSIČNÁ POUŽIVÁ?