

C 01	ANORGANICKÁ CHEMIE	3
C 01 B	Nekovové prvky a jejich sloučeniny	3
C 01 C	Amoniak; Kyan; Jejich sloučeniny	19
C 01 D	Sloučeniny alkalických kovů, tj. lithia, sodíku, draslíku, rubidia, cesia nebo francie	21
C 01 F	Sloučeniny kovů berylia, hořčíku, hliníku, vápníku, stroncia, baria, radia, thoria a kovů vzácných zemin	25
C 01 G	Sloučeniny kovů neuvedené v podtřídách C 01 D až C 01 F	29
C 02	ÚPRAVA VODY, ČIŠTĚNÍ MĚSTSKÝCH A PRŮMYSLOVÝCH ODPADNÍCH VOD	36
C 02 F	Úprava vody, čištění městských a průmyslových odpadních vod	36
C 03	SKLO; MINERÁLNÍ A STRUSKOVÁ VLNA	41
C 03 B	Výroba, tvarování a další zpracování	41
C 03 C	Chemické složení skel, glazur a skelných smaltů; Povrchová úprava skla; Spojování skla se sklem nebo s jinými hmotami	52
C 04	CEMENTY; KERAMICKÉ MATERIÁLY ATD.; ZVUKOVÉ NEBO TEPELNÉ IZOLAČNÍ MATERIÁLY	57
C 04 B	Vápno; Cementy; Keramické hmoty; Kameny nebo pod.; Zvukové nebo tepelné izolační hmoty	57
C 05	VÝROBA HNOJIV; HNOJIVA	68
C 05 B	Hnojiva fosforečná	68
C 05 C	Hnojiva dusíkatá	71
C 05 D	Anorganická hnojiva neuvedená v C 05 B, C; Hnojiva produkující kysličník uhličitý	72

C 05 F	Organická hnojiva neuvedená v C 05 B, C, například hnojiva z odpadových látek nebo odpadků	73
C 05 G	Směsi hnojiv, náležejících jednotlivě k různým podtřídám C 05; Směsi jednoho nebo více hnojiv s materiály, jež nemají specifický hnojivý účinek, například pesticidy, půdní zlepšovače, smáčedla	75
C 06	VÝBUŠNINY; ZÁPALKY	76
C 06 B	Výbušniny nebo termické směsi; jejich příprava; Použití jednotlivých látek	76
C 06 C	Detonační nebo roznětné směsi; Zápalné šnůry; Chemické zažehovače; Pyroforické směsi	83
C 06 D	Prostředky pro vyvíjení kouře nebo mlhy; Směsi pro plynový útok; Výroba výbušného nebo pohonného plynu	84
C 06 F	Zápalky; Výroba zápalek	85
C 07	ORGANICKÁ CHEMIE	86
C 07 B	Všeobecné metody organické chemie a příslušná zařízení	87
C 07 C	Acyklické a karbocyklické sloučeniny	89
C 07 D	Heterocyklické sloučeniny	188
C 07 F	Acyklické, karbocyklické nebo heterocyklické sloučeniny, které obsahují jiné prvky než uhlík, vodík, halogen, kyslík, dusík, síru, selen nebo telur	276
C 07 G	Sloučeniny neznámé konstituce	281
C 07 H	Cukry; jejich deriváty	282
C 07 J	Steroidy	288