

užívání není zakázáno. To platí pro výrobky a zařízení s obsahem chladiva R 22. Jejich servis však je od 1. ledna 2010 omezen jen na použití recyklovaného chladiva za stanovených podmínek.

### **Článek 6 – Uvádění na trh výrobků a zařízení, jež obsahují regulované látky nebo jsou na nich závislé**

1. Uvádění na trh výrobků a zařízení, jež obsahují regulované látky nebo jsou na nich závislé, je zakázáno,...

*Prodej výrobků a zařízení s obsahem regulovaných látek je zakázán. Jsou stanoveny výjimky, které se netýkají chladiv.*

## **Kapitola III – Výjimky a odchylky**

### **Článek 7 – Výroba, uvádění na trh a použití regulovaných látek jako vstupních surovin**

### **Článek 8 – Výroba, uvádění na trh a použití regulovaných látek jako technologických činidel**

*Články 7 a 8 se netýkají chladiv.*

### **Článek 9 – Uvádění regulovaných látek na trh za účelem zneškodnění nebo regenerace a uvádění na trh výrobků a zařízení, které obsahují regulované látky nebo jsou na nich závislé, za účelem zneškodnění**

Odchylně od článků 5 a 6 lze regulované látky a výrobky a zařízení, které obsahují tyto látky nebo jsou na nich závislé, uvádět na trh za účelem zneškodnění ve Společenství v souladu s požadavky na zneškodňování uvedenými v čl. 22 odst. 1. Regulované látky lze rovněž uvádět na trh za účelem regenerace ve Společenství.

*Uvádět na trh regulované látky a výrobky a výrobky a zařízení s obsahem regulovaných látek je povoleno, pokud je účelem jejich zneškodnění v členských státech EU. Čl. 22, odst. 1, o znovuzískávání a zneškodňování použitých regulovaných látek, stanoví, že „Regulované látky obsažené v chladicích a klimatizačních zařízeních, tepelných čerpadlech, ... musí být během údržby*

*a opravy zařízení nebo před demontáží nebo likvidací zařízení znovuzískány za účelem zneškodnění, recyklace nebo regenerace“.*

### **Článek 10 - Základní laboratorní a analytická použití jiných regulovaných látek než hydrochlorfluoruhlodíků**

*Článek 10 se netýká chladiv.*

### **Článek 11 – Výroba, uvádění na trh a použití hydrochlorfluoruhlodíků a uvádění na trh výrobků a zařízení, jež obsahují hydrochlorfluoruhlodíky nebo jsou na nich závislé**

*Hydrochlorfluoruhlodíky jsou látky skupiny HCFC. Příkladem je chladivo R22.*

3. Odchylně od článku 5 lze do 31. prosince 2014 uvádět regenerované hydrochlorfluoruhlodíky na trh a používat je při údržbě nebo opravě stávajících chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel, je-li nádoba opatřena označením, že daná látka byla regenerována, a údaji o čísle šarže a názvu a adrese regeneračního zařízení.

*Jako výjimka ze zákazu uvedeném v čl. 5 platí, že do 31. prosince 2014 lze regenerované látky HCFC uvádět na trh a používat je při údržbě nebo opravě stávajících chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel. Nádoba, která je obsahuje, však musí být opatřena označením, že daná látka byla regenerována, a údaji o čísle šarže a názvu a adrese regeneračního zařízení.*

4. Do 31. prosince 2014 lze recyklované hydrochlorfluoruhlodíky používat při údržbě nebo opravě stávajících chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel, pokud byly znovuzískány z těchto zařízení, a může je použít pouze podnik, který znovuzískání provedl v rámci údržby nebo opravy nebo pro něž bylo znovuzískání provedeno v rámci údržby nebo opravy.

**Do 31. prosince 2014 lze recyklované látky HCFC používat při údržbě nebo opravě těch stávajících chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel, ze kterých byly znovuzíská-**