

ANTIDOTA a zásady jejich distribuce (příjem, skladování, přeprava, výdej)

Antidota jsou určena k ochraně zdraví obyvatelstva v zónách havarijního plánování v případě radiační havárie a nakládá se s nimi za podmínek stanovených výrobcem – viz „Souhrn údajů o přípravku“ (dále jen „SPC“) a podmínek pro skladování uvedených na obalu.

Antidota musí být skladována tak, aby byla zajištěna jejich dostupnost v případě potřeby. Pro zajištění nejlepšího účinku směřujícímu k ochraně zdraví obyvatel mají být podána co nejdříve, nejpozději do 1 hodiny od úniku radioaktivního jódu. S ohledem na uvedený čas budou antidota předána přímo obyvatelstvu v období přípravy na řešení mimořádné události (zákon č. 239/2000 Sb.) Dodání do obcí zajistí HZS kraje a obyvatelstvu v ZHP zajistí obce, pro které platí níže uvedené podmínky.

Při skladování a zacházení s antidoty je nutno dodržovat níže uvedené zásady:

- používat oddělené, suché a uzamykatelné prostory,
- zajistit, aby teplota ve skladovacím prostoru antidot byla v souladu se SPC a údaji na obalu, nejméně jednou denně evidovat teplotu ve skladu do provozního deníku s uvedením data a naměřené teploty,
- zajistit evidenci příjmu a výdeje antidot k tomu určeným příslušníkem HZS kraje, u obce starostou obce. Evidence se provádí v rozsahu: šarže, počet balení, datum příjmu/výdeje, přijato od koho/vydáno komu, podpis. Antidota budou ze skladu vydána pouze určeným osobám složek IZS, obcím a právnickým osobám podílejících se na řešení radiační havárie dle VHP,
- zajistit oddělené skladování antidot určených pro distribuci od antidot s uplynulou dobou použitelnosti.