

U mesto vodenog rastvora, sa više sigurnosti se mogu upotrebiti 2% uljani rastvori pentahlorofenola (u gorivom ulju).

Rastvori se primenjuju prskanjem trupaca običnim leđnim prskalicama. Pri tome je važno da dobro budu isprskana čela i sva dekortikovana mesta na trupcu. Za dobro prskanje računa se da je potrebno 10 l. sredstva na 10 m² površine trupca. Pri radu je važno da se ne udišu kapljice antiseptika i da antiseptik ne dođe u dodir sa kožom.

Letnje tretiranje trupaca je mnogo značajnije i njemu, u cilju što duže zaštite, treba da sleduje premazivanje protiv pukotina. Pošto su za vreme vegetacije aktivni i insekti (potkornjaci i strižibube), koji se ubušuju kroz koru i prenose kako spore prouzrokovaca truleži, tako i obojanja drveta, preporučljivo je(²²⁹) da se fungicidu primeša i neki od insekticida. Kao pogodna mešavina smatra se 2—2,5% rastvor pentahlorofenola u gorivom ulju, sa dodatkom 0,5% gama izomera benzenheksahlorida.

Za razliku od zimskog prskanja trupaca, ovde se mora voditi računa da kako čela, tako i strane trupaca budu dobro okvašeni insekto-fungicidima. I u ovom slučaju može se upotrebiti jedna prskalica sa finijim rasprskivačem. Prskalice sa jačim pritiskom koriste se kada su trupci naslagani u gomilu (suru), jer fungicid tada bolje prodire između trupaca i u pukotine kore. Mere opreznosti pri radu ostaju iste kao što je izloženo za zimsko prskanje. Prskanje treba obaviti najdalje 24 časa posle seče. Za sve načine čuvanja trupaca treba da je pravilo, da donji trupci leže na solidnim zdravim podmetačima, da okolina bude čista od otpadaka zaraženog materijala i korova. Ako trupci leže direktno na zemlji, onda se za suzbijanje korova i ujedno dezinfekciju zemljista može primeniti prskanje 2% pentahlorofenolom rastvorenim u ulju ili 5% vodenim rastvori Na-pentahlorofenata. Dolaze u obzir i 3% rastvor dinitroortokrezola (preparat Kreozan), koji deluje kontaktno na korove, a ima i fungicidnu vrednost. Treba, međutim, istaći da se ovo poslednje sredstvo ne može upotrebiti ako se želi da trupac ostane neobojen, jer pomenuti preparat obojava materijal žutom i dosta stabilnom bojom. Zaprašivanje zemljista, tj. ležišta trupaca fluoridnim solima, takođe dolazi u obzir. Ovaj način je efikasniji, ali i skuplji.

U cilju uštede hemijskih sredstava i radne snage za tretiranje trupaca, pre prskanja treba odvojiti trupce sa započetim procesima truleži i vidno ih obležiti.

Ako su trupci pokriveni krovom od dasaka ili granja radi smanjenja uticaja kiše i sunca, onda se krov mora isprskati mešavinom fungicida i insekticida u cilju sprečavanja zaraze i razmnožavanja insekata.

Ako je primena hemikalija neekonomična, onda se preporučuje davanje veće dužine trupcima, tako da se delovi trupca sa nastalim procesima s čela, što je najčešći slučaj, preseku i odbace na strugari (Baxter)(¹¹).

ZAŠTITA DRUGIH DRVNIH SORTIMENATA U ŠUMI

U šumi se, pored trupaca za rezanje, moraju često čuvati i sledeći sortimenti: ogrevno drvo, rudničko drvo, celulozno drvo, pragovi, telefonski stubovi i direci, kao i razni drugi cepani i obli sortimenti.

Uslovi čuvanja ove robe isti su kao i za trupce. Postoje, međutim, i drugi specifični momenti koje treba imati u vidu.