

## SANATEX VS

### Charakteristika a použití přípravku v lesnictví:

Pomocný prostředek s fungistatickými účinky k ochraně lesních kultur po vytloukání a k asanaci poraněných stromů. Sanatex VS je tekutina šedobílé (hnědé) barvy, charakteristického zápachu, mísitelná s vodou, nehořlavá.

### Registrace v LH:

Letní okus	- NE
Zimní okus	- NE
Ohryz a loupání kůry (prevence)	- NE
Asanace po poškození kmenů	- ANO
Škody černou zvěří	- NE
Hlodavci	- NE

### Působení přípravku:

Působí dezinfekčně a fungistaticky, zabraňuje vniknutí onemocnění na ošetřené poraněné místo.

Fytotoxicita: přípravek je tolerantní ke všem běžně pěstovaným hospodářským dřevinám.

### Registrované dávky:

Druh ochrany	Dávka	Termín a způsob ošetření
asanace	dle potřeby (na 1 m <sup>2</sup> max. 1kg)	nátěr, ihned po poranění, ředění max. 5:1
		postřik, ihned po poranění, ředění max. 5:1
asanace po vytloukání	5-15 kg/1000 ks	nátěr, ihned po poranění, ředění max. 5:1
		postřik, ihned po poranění, ředění max. 5:1

Poznámka ke způsobu použití:

Objem a příprava jíchy: používá se zpravidla bez ředění. Přípravek je ředitelný vodou. Pro postřik se ředí od 5:1 (vždy 1 díl vody). Po otevření originálního balení je třeba směs důkladně rozmíchat s předepsaným množstvím vody. Po rozmíchání nalijeme směs do postřikovače přes horní síto a můžeme aplikovat. Přípravek je vhodné přiředit v poměru 5:1 i při nátěru. Větším naředěním se účinnost Sanatexu VS podstatně snižuje.

Aplikace: přípravek se aplikuje nátěrem nebo postřikem. Může být nanášen i na vlhký povrch při teplotě nad 5°C, po nanesení musí zaschnout, aby nebyl splaven deštěm. Poměrně rychle zasychá. Při nátěru se nanáší štětcem (kmeny) nebo kartáči (po vytloukání). Dbáme na dokonalé pokrytí ošetřovaného povrchu. Aplikaci postřikem provádíme pákovými membránovými postřikovači s tryskami s plným kuželem. Po práci je třeba všechny pomůcky, zejména postřikovače důkladně vymýt roztokem saponátu ve vodě nebo 3% roztokem sody. Zaschlý repelent lze jen velmi těžko odstranit.

Skladování:

Sanatex VS se skladuje v čistých, suchých a uzavřených skladech při teplotě od 5°C do 30°C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Při skladování a dopravě nelze palety stohovat. Přípravek nesmí v originálním obalu zmrznout! Záruční doba je 12 měsíců od splnění dodávky.