

ХАРАКТЕРИСТИКИ	<p>Остатъчен инсектицид, без твърд остатък за дърво, безцветен, без мирис, съставен от антипаразитни (пестецидни) добавки на перметринова основа, които правят обработваното изделие устойчиво на агресия от паразити. Продуктът е в съответствие с разпоредбите на FDA, отнасящи се до "Консерванти за дърво", и с нормативите UNI EN 46 и 22 за "превенция и контрол на ларвите", като : дървесен червей, домашен бърмбър, бърмбари от семейство рогачови, дървесни оси (Iucetus). Antitarlo CAP не понижава качествата си на пряка светлина, може да се прилага върху тапицерии и тъкани, стара боя, или позлата, без да остава следи или петна.</p> <p>Позволява последващо нанасяне на всякакъв тип боя.</p> <p>Antitarlo Cap е средство за антисептична обработка на дърво, с разрешително № 18806 на Министерството на здравеопазването в Италия</p>				
СЪСТАВ	Продуктът е съставен от антипаразитни (пестецидни) добавки на перметринова основа.				
СВОЙСТВА	<table><tr><td>СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО</td><td>720-820 g/l</td></tr><tr><td>СЪХНЕНЕ</td><td>Повторно 8-12h предварително третиране, 24h заздравяване на покритието.</td></tr></table>	СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО	720-820 g/l	СЪХНЕНЕ	Повторно 8-12h предварително третиране, 24h заздравяване на покритието.
СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО	720-820 g/l				
СЪХНЕНЕ	Повторно 8-12h предварително третиране, 24h заздравяване на покритието.				
СЪХРАНЕНИЕ	Годност на продукта - 1 година, при съхранение в оригиналните опаковки и при температура от +5°C до +30°C.				
ОЦВЕТЯВАНЕ	Безцветен				
УПОТРЕБА	Използва се за предпазване и защита на изделия от дърво, като ги прави устойчиви на атаки от дървесни насекоми и техните ларви. Препаратът е готов за употреба, при защита на греди, дървени опаковки, нанася се чрез директно инжектиране в отворите, чрез нанасяне с четка, чрез потапяне в открити вани или, най-добрият начин - чрез поставяне в затворени казани под налягане (вакуум автоклав).				
СРЕДСТВА	Шприц, четка, вана, автоклав.				
РАЗРЕЖДАНЕ	Готов за употреба.				
РАЗХОДНА НОРМА	Превантивни действия: 8-10 m ² /l за слой. Оздравителни действия: 2-3 m ² /l за повече третираня за период от 24 часа.				
ТЕМПЕРАТУРА ПРИ НАНАСЯНЕ	+5°C +30°C				
СИСТЕМИ НА НАНАСЯНЕ	<p>Превантивни действия</p> <p>Ново дървено изделия, небоядисано</p> <ol style="list-style-type: none">1. Дървото се шлайфа с шкурка със зърненост 80, а след това с шкурка 150;2. Нанасят се два слоя от <i>Antitarlo Cap</i> в период от 8-12 часа между двете ръце. <p>Оздравителни действия</p> <p>Изделие атакувано от инсекти</p> <p>Препоръчително е, доколкото е възможно, да се изстърге заразената част от дървото, тогава с четка се нанесе слой от 180-220ml/m², след 24 часа се извършва повторно третиране от припл. 180-220 ml/m². Възможно най-скоро след повторното нанасяне, изделието се увива в найлон, и се оставя за 3-4 дни</p> <p>Ако е невъзможно да се изстърге заразената част, <i>Antitarlo Cap</i> се инжектира в отворите с шприц и евентуално се третира с четка вътрешната, небоядисана, част на предмета.</p>				

ОСНОВНО ОПИСАНИЕ

Инсектицид за дърво и други материали, за оздравително и профилактично третиране, на перметринова основа, с антисептично действие, резистентно на насекоми, подходящ за цветно преимпрегниране и алкидни покрития, с консумация на 220 ml/m² за превантивно третиране и 400 ml/m² за оздравителни действия.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

За правилното използване на продукта е необходимо да се спазват указанията за подготовка на повърхностите, посочени в инструкциите на CAP Arreghini за начина на прилагане.
Данните посочени в спецификацията и техническата схема са определени при температура от +23°C и влажност на околната среда от 65%. При други условия на работа, даните и сроковете между отделните операции търпят промени.
Техническата информация има приблизителен характер. Поради огромното разнообразие от повърхности и условията на приложението, е препоръчително да се провери годността на продукта и неговата ефективност чрез тестване при конкретната реализация.