



TM® PŘÍPRAVKY PRO HYGIENU VE VINNÉM SKLEPĚ – OBLAST POUŽITÍ

Základem pro výrobu kvalitních vín je především perfektní hygiena celého sklepního hospodářství

oblast použití	přípravek	použití	balení
k čištění lisů, přístrojů pro vinobraní, hadic, trubek, plničků, podlah	TM® BIPUR kapalný přípravek obsahující chlór s čistícími a dezinfekčními účinky	postup: 1%-ní roztok cirkuluje 30 min., nebo se nechá staticky působit. Důkladné čištění lisů a sběrných nádob se provede 50%-ním roztokem a nechá se působit 20 minut, jinak denně se používá 2%-ní roztok a následně se opláchne vodou.	6 kg kanystr 35 kg kanystr 240 kg sud
	TM® ERGOPUR kapalný přípravek bez chlóru s čistícími a dezinfekčními účinky	přípravek s velmi silnými čistícími a současně dezinfekčními účinky se nechá cirkulovat v koncentraci 1–2%-ního roztoku buď teplý nebo studený po dobu 20 min. Pak se následně propláchne vodou. Odstraňuje i slabé nánosy vinného kamene.	6 kg kanystr 35 kg kanystr 240 kg sud
odstraňovač vinného kamene: čištění tanků, cisteren, sudů	TM® TARTATEX kapalné rozpouštědlo vinného kamene	1. sprchováním: 4 - 8%-ní roztok cirkuluje 30 min., opláchnout vodou. 2. staticky: 2 - 4%-ní roztok působí 12 hodin. Vždy na závěr ošetřit roztokem TM® NEUTRALISATOR	6 kg kanystr 40 kg kanystr
k rozpouštění nánosů vinného kamene starého až 10 let	TM® Z SUPER práškové vysoce koncentrované rozpouštědlo vinného kamene	1. ostříkovaním: 2-3%-ní roztok cirkuluje 30 min., opláchnout vodou. 2. odměčím: 1-2%-ní roztok působí 12 hod.. Vždy na závěr ošetřit roztokem TM® NEUTRALISATOR	25 kg pytel 25 kg kbelík
regenerace barikových sudů; čištění kvasných dřevěných sudů	TM® RECOND AC Kapalný přípravek pro čištění dřevěných sudů	pomocí zařízení TM® RECOND dosáhneme přípravkem TM® RECOND AC uvolnění povrchu dřeva sudů při zachování optimálních vlastností jeho struktury	30 kg kanystr
neutralizace dřeva po odstranění vinného kamene nebo po regeneraci	TM® RECOND PH kapalný přípravek na bázi ovocných kyselin	dřevěné sudy po odstranění vinného kamene ošetříme tak, že je naplníme po okraj 1%-ním roztokem přípravku TM® RECOND PH po dobu 12 hodin.	35 kg kanystr
sterilizace plničků nápojů a lahví	TM® BISTERIL kapalný přípravek pro sterilizaci za studena na bázi aktivního kyslíku	vyčištěné stáčecí zařízení má být přes noc (8 hod.) naplněno 1%-ním studeným roztokem (včetně deskového filtru). Před začátkem stáčení oplachovat vodou minim. 10 minut.	5 kg kanystr 30 kg kanystr
		Sterilizace lahví: vystříkovat 2%-ním studeným roztokem a následně vypláchnout pitnou vodou nebo nechat 30 min. oschnout	200 kg sud
sterilizace lahví	TM® SOLFOSTERIL kapalný přípravek pro sterilizaci za studena oxidem siřičitým	Pro vystříkovací nebo ponorný sterilisátor: 10%-ní studený roztok. Kontaktní doba jsou minimálně 3 sekundy, po té se oplachuje pitnou vodou	23 kg kanystr
postřikovací dezinfekce pro korkové uzávěry a plnicí ventily	TM® 70 kapalná postřikovací dezinfekce na bázi alkoholu neškodící vínům	Před začátkem stáčení nebo po manipulaci s korkovými uzávěry či s pomůckami k plnění postříkat a nechat oschnout. Rychle se odpařuje.	1ℓ postřikovací láhev 1ℓ doplňovací láhev 5ℓ kanystr 25ℓ kanystr
čisticí přípravek pro láhve určený k namáčení v kádích či karuselech	TM® VITRO GOLF kapalný namáčecí prostředek s dezinfekčními účinky	1%-ní roztok, 40 - 50°C, 20 minut nechat působit. Dezinfekční účinek je obzvláště důležitý kde se pracuje se sladkými šťávami. UPOZORNĚNÍ: nenechávejte láhve namočené na noc. Tvůří se povlaky!!	6 kg kanystr 30 kg kanystr
	TM® DEFLOK AL 100 kapalný	0,5 - 0,7%-ní jako přísada do 1,5 - 2,0%-ního hydroxidu sodného na mytí lahví. Velmi dobře odstraňuje etikety.	6 kg kanystr 25 kg kanystr
mazadla s dezinfekčními účinky	TM® GLISS BAC	mazací přípravek pro automatické dávkovací zařízení	25 kg kanystr
	TM® BAND 202	mazací přípravek pro dávkování z kapaček. Ředí se v poměru	5 kg kanystr
ruční mytí	TM® NEUTRAL C	0,01 – 0,02%-ní roztok na ruční mytí, skla, porcelánu, nerez (nástroje, zařízení)	5 kg kanystr
vypracování hygienického plánu pro Váš provoz	HACCP koncept	zákon č.258/2000 o ochraně veřejného zdraví	1 stránka
stěny a stropy ve sklepech a stáčírňách	TM® AMICAL fungicidní barva proti plísním	fungicidní nátěr do vlhkých provozů (sklepy, stáčírny,...). Velmi účinně zabírá vzduch plísní po dobu 4 až 6 let. Je nutné udělat dvě vrstvy nátěru. Spotřeba je 300 – 400 g/m ²	18 kg kbelík