

# ZIMOPEC PXL 09

## FOLYÉKONY PEKTINBONTÓ ENZIMKÉSZÍTMÉNY

**Megfelel a Nemzetközi Borászati Kódexnek.**

**Nem genetikailag módosított szervezetekből származik.**

**Nem tartalmaz allergéneket.**

Hagyományos vörösborkészítéshez, és melegítéssel eljárás-hoz is használható. Pektinbontó hatású, az *Aspergillus niger* gomba törzsből nyert, folyékony enzimek készítmény másodlagos celluláz-aktivitással. Kékszőlők kezeléséhez ajánlott, úgy a hagyományos borkészítésben, mint az olyan modern eljárásokban, mint a Flesh Detente technológia, vagy általában a melegítéssel eljárások.

### KÉK SZŐLŐK ÁZTATÁSÁHOZ

Vörösborkészítésben a ZIMOPEC PXL 09 pektinbontó és a celluláz aktivitása segíti a szín kinyerését, úgy mennyiségben, mint minőségben. Az áztatáshoz szükséges idő rövidebb, és az elért szín stabilabb lesz az olyan oxidatív jelenségekkel szemben, melyek az alkoholos erjedés után, az érlelés és a tárolás alatt fordulnak elő.

### A SZŰRHETŐSÉG JAVÍTÁSA

A mustok és a borok által tartalmazott pektinek védő kolloidokként működnek megakadályozva a kolloid-szuszpenzióban lévő anyagok ülepedését, melyek tömítő hatásuk révén a terméket nehezen szűrhetővé teszik.

A ZIMOPEC PXL 09 pektinbontó hatása lehetővé teszi a pektintartalom jelentős csökkentését, ebből eredően a kezelt termékek jobb szűrhetőséget mutatnak, és kevésbé vannak kitéve a zavarosodás jelenségének.

<b>ÖSSZETÉTEL</b>	Pektinbontó enzimek készítmény másodlagos celluláz-aktivitással
<b>TULAJDONSÁGOK</b>	Halmazállapot: folyékony Szín: sötétbarna
<b>DÓZISOK</b>	1,0–4,0 ml/hl
<b>ALKALMAZÁS</b>	Tanácsos előbb vízben vagy mustban feloldani a készítményt, és a teljesen elkevert oldatot hozzáadni a kezelendő anyaghoz.
<b>TÁROLÁS</b>	Hűvös és száraz helyen tárolandó. Felbontás után a csomagolást gondosan vissza kell zárni, és hűvös, száraz helyen kell tárolni.
<b>FIGYELMEZTETÉSEK</b>	1976/9/8 miniszteri rendelet: <i>„A kezelt termékből a szilárd részeket el kell távolítani, a megengedett módszerek alkalmazásával, az enzimatikus készítmény beadagolása utáni öt órán belül. Metil-alkoholképződés fordulhat elő a megengedettnél nagyobb mennyiségben, ha a javasolt adagolás túllépésre kerül, vagy ha a folyadék és a szilárd részek nem kerülnek eltávolításra az enzimatikus készítmény beadagolása utáni öt órán belül.”</i>
<b>KISZERELÉS</b>	126651-es kód – 1 kg-os flakonok 126656-os kód – 25 kg-os kannák