

# Navodilo za pripravo žganja iz češenj, sliv, mirabel, ringloj



<b>PRIPRAVA DROZGE:</b>	Dobro zrelo in čisto sadje v užitni zrelosti operemo, odstranimo peclje, zmečkamo in na rahlo stisnemo. Delež zdrobljenih koščic naj bo manjši od 5%. Drozgi takoj znižamo pH vrednost na 3,0. V ta namen uporabimo granulirano <b>SIHA Kombinirano kislino</b> v odmerku 100-200 g/hl drozge. Kislino dodajamo postopoma in v vmesnem času pH večkrat merimo s testnimi lističi.
<b>OBDELAVA DROZGE:</b>	<p>Po vsakokratnem dodajanju kislin drozgo premešamo, počakamo cca. <b>15 min</b> in pomerimo pH. Postopek ponavljamo do zahtevane vrednosti. Takojšnje zakisanje je izjemnega pomena za preprečevanje neželenih spontanega bioloških procesov v drozgi!</p> <p>Ko smo dosegli konstantno kislost dodamo drozgi pektolitični encimski pripravek <b>SIHAZYM Supra Mash</b> v odmerku 3-5 g/hl drozge. Z njegovo uporabo dosežemo popolnejši razklop drozge in s tem večjo pretočnost ob istovrstnem sproščanju aromatskih snovi. Encim predvsem prispeva tudi k boljšemu izkoristku drozge.</p>
<b>VRENJE:</b>	<p>Dodamo kvasovke <b>SIHA Destarome</b> ali <b>SIHA Aktiv 6</b> v odmerku 20-25 g/hl drozge. Odmerek je odvisen od temperature, zato pri nižjih (10-15 °C) uporabimo višji odmerek. Kvasni nastavek naredimo s pomočjo <b>SIHA Speedferm</b>, 30 g/hl drozge. Z dodajanjem hrane za kvasovke zagotavljamo nemoteno namnožitev kvasovk in zanesljiv potek fermentacije. Uporabimo <b>SIHA Vrelna sol plus</b> v odmerku 50 g/hl ali <b>SIHA Proferm H+2</b> v odmerku 40 g/hl drozge.</p> <p>Priporočena temperatura vrenja je 12-15 °C.</p> <p>Po končanem vrenju kuhamo ob dodatku <b>SIHA Antipenilec SE</b>, v odmerku 2-4 ml/hl. V času kuhanja naj delež koščic v drozgi ne bo večji od 10%.</p>
<b>FILTRACIJA:</b>	Po skladiščenju pri temperaturi okoli 2-4 °C filtriramo z globinskimi slojnicami, ki vplivajo na izboljšanje arome. Izbiramo med različnimi ločljivostmi, npr. <b>BECOPAD 270</b> , <b>BECOPAD 350</b> ali <b>EUROPOR K7</b> , <b>EUROPOR K10</b> , <b>EUROPOR K12</b> .