

Hořké látky

Veškeré pryskyřice

15-22 % w.



Foto: Chmelařský institut s.r.o., Žatec

a-hořké látky	3,5-6 % w.	
β-hořké látky	4,0-6,5 % w.	
Kohumulon	20-25 % w.	
Kolupulon	39-43 % w.	
Chmelové silice	Hmotnost silic	0,5-1,0 g/100 g
Myrcen	25-35 % rel.	
2-undekanon	0,4-0,8 % rel.	
4-dekonová kyselina, M	0,5-1,0 % rel.	
Karyofylen	6-9 % rel.	
Humulen	15-25 % rel.	
Farnesen	15-20 % rel.	
Selinen	3-5 % rel.	

Odrůda Saaz Late byla získána výběrem z potomstva F1 generace po rodičovské kombinaci rozpracovaného šlechtitelského materiálu, který má v původu Žatecký poloraný červeňák. Odrůda je pozdního charakteru.

Pivovarské použití: Saaz Late je aromatická odrůda pro druhé a třetí chmelení. Aroma je pravé, jemné chmelové.

Více informací najdete v [Atlasu českých odrůd chmele](#)