



# ALTOS LAS HORMIGAS

## Colonia Las Liebres Malbec 2022

 Biologique

	Code produit	14918761
	Conditionnement	12x750ml
	Type d'approvisionnement	SAQ Spécialité par lot
	Statut	Disponible
	Type de produit	Vin tranquille
	Pays	Argentine
	Désignation réglementée	Dénomination origine (DOC)
	Région	Mendoza
	Sous-région	Lujan de Cuyo
	Appellation	Lujan de Cuyo
	Cépage(s)	Malbec 100 %
	Pourcentage d'alcool	13%
	Couleur	Rouge
	Fermeture	Liège

### INFORMATION SUR LE DOMAINE

En 1995, Alberto Antonini, un vigneron toscan bien connu, et Antonio Morescalchi, un jeune entrepreneur, ont entrepris un voyage pour visiter les régions viticoles en plein essor d'Amérique du Sud. Il n'a fallu qu'un seul arrêt pour trouver ce qu'ils cherchaient. Ils ont été immédiatement impressionnés par les vignobles qui prospèrent dans la haute altitude et le climat sec de Mendoza.

### NOTES DE DÉGUSTATION

Couleur rouge violacé. Des notes fruitées avec des arômes traditionnels de fruits rouges ainsi que des notes d'eucalyptus et de poivre rose. La fraîcheur et la vivacité prédominent en bouche, avec une acidité juteuse et des tanins soyeux. Sa finale est longue et juteuse. Accords avec légumes grillés et viandes rouges.

### NOTES SUR LE PRODUIT

Raisins issus de vignobles 100% biologiques à haute densité de notre domaine Luján de Cuyo.

### ÉLABORATION DU PRODUIT

Les raisins sont vendangés manuellement et fermentés dans des cuves en béton, où la fermentation a lieu avec des levures indigènes. L'élevage est de 6 mois dans ces mêmes cuves. Il n'est pas vieilli en chêne. Six mois de vieillissement en bouteille.

**18,75\$**

\* Prix de détail suggéré



**- 90 Points -**  
James Suckling



**CHRISTOPHE JALBY**  
(514) 604-2511  
Montréal & Laurentides &  
Outaouais

**KATHERINE RAYMOND**  
(514) 516-8092  
Montréal & Estrie

**ALIX BÉLANGER GAGNON**  
(581) 996-2643  
Québec

**MARIO DEMERS**  
(514) 409-6662  
Montréal

**MARC-ANDRÉ ROY**  
(514) 513-5361  
Montréal

**ÉTIENNE DUTIL**  
(514) 885-3447  
Laval & Lanaudière &  
Mauricie