



deconex®



Vegyszerek



Italkezelés



Szűrés



Oenolab



# MOST-PUR® CF

## Caseinmentes speciális készítmény a must preventív kezelésére

Cikkszám: G364

### Termékleírás

A MOST-PUR® CF egy könnyen oldódó, jól szórható por, amely bentonit, borsófehérje és PVPP alapú. A MOST-PUR® CF-ben felhasznált összes anyag az 2019/934 EU rendelet I. mellékletének 2. táblázata szerint engedélyezett borászati feldolgozási segédanyag, és megfelel az OIV COEI-1-PVPP, COEI-1-PROVEG és COEI-1-BENTON előírásoknak. A termék elméleti maximális adagja PVPP-tartalma miatt (<5%) 1600 g/hl. A MOST-PUR® CF nem tartalmaz a vonatkozó EU-besorolás szerint allergén összetevőnek minősülő anyagot.

### Alkalmazás

A MOST-PUR® CF-et a musthoz közvetlenül, előoldás nélkül lehet adagolni. A készítményt egyenletesen kell beszórni, majd a tartály tartalmát keveréssel vagy átpumpálással alaposan eloszlatni.

Javasolt adagolás: kb. 30–60 g/hl musthoz.

Magasabb fenoltartalom esetén (pl. gépiles erősen sérült vagy botritiszes szőlő) az adagolás 100 g/hl-ig növelhető.

### A MOST-PUR® CF előnyei:

- Íz, illat és szín optimalizálása
- Csökkenti a polifenoloxidációt (barnulási reakció), különösen botritiszes szőlőnél
- Azonnal felhasználható (nem igényel előoldást)
- Gyors és teljes benedvesíthetőség
- Javítja a mustseprő anyagok pelyhesedését, ezáltal csökkenti a mustveszteséget a kompaktabb üledék révén
- Jó szűrhetőség
- Fehér, rosé és vörös musthoz egyaránt alkalmas

### Hatásmechanizmus

- A polifenoltartalom befolyásolása: A célzott összetételnek köszönhetően a polifenolok széles spektrumát már a mustkezelés során megköti, ezáltal pozitív hatást gyakorol az ízre, illatra és színre.
- Flockulációs hatás a seprő anyagokra: A MOST-PUR® CF hozzáadásával a mustseprő szuszpenzió ülepítési tulajdonságai jelentősen javulnak. A kisebb üledék mennyiség nagyobb musthozamot eredményez.

### Fontos tudnivaló

A MOST-PUR® CF nem alkalmazható pektolítikus enzimekkel egyidejűleg, mert azokat megköti. Ezért a pektin teljes lebomlását meg kell várni a kezelés előtt. A termék nagy adszorpciós kapacitása miatt javasolt előzetes érzékszervi ellenőrzés (vízben oldva, majd kóstolva) a használat előtt.

### Tárolás

A MOST-PUR® CF-et zárt csomagolásban, hűvös, száraz, szagmentes helyen kell tárolni.

### Kiszárazás

- 1 kg-os doboz
- 25 kg-os zsák

[www.keller-mannheim.hu](http://www.keller-mannheim.hu)

Kővár Magyarország  
Élelmiszeripari Kft.

Cím: 6430 Bácsalmás, Korona u. 30.  
Telefon: (+36) 70-324-8568  
E-mail: [info@keller-mannheim.hu](mailto:info@keller-mannheim.hu)

Mivel a felhasználó egyedi alkalmazási körülményei nem állnak ellenőrzésünk alatt, semmilyen garanciát vagy szavatosságot nem vállalunk az esetlegesen elérhető eredményekre vonatkozóan. A felhasználó felelőssége megállapítani, hogy a termék megfelel-e az adott célra. Csak oenológiai képzettséggel rendelkező szakember alkalmazhatja. Az Általános Szerződési Feltételeink érvényesek.

