



Granucol® BI / FA / GE

Szelektív hatású aktív szén pelletek sokoldalú alkalmazásra

Termékismertető

A különböző típusú Granucol®-ok mind növényi eredetű granulált aktív szénnek. Gyártásuk minden esetben porított aktív szénből indul ki, és típustól függően változik a különböző granulátumok belső felülete és fajlagos adszorpciós képessége. A speciális gyártási technológiának köszönhetően könnyen oldható. A Granucol® csak a folyadékkal történő érintkezés után porlik szét. A 934/2019/EU bizottsági rendelet szerint engedélyezett. A nemzeti előírásokat a felhasználónak kell ellenőrizni. Tisztaság és minőség szempontjából bevizsgált.

Az egyes Granucol®- típusokat a következő kezelési célokra ajánljuk:

- Granucol® GE: nemkívánatos íz- és illatanyagok adszorpciójára, sörben, borban, gyümölcsleiben és párlatokban.
- Granucol® FA: polifenol csökkentésre, valamint túl mély színek világosítására gyümölcsleiben és borban.
- Granucol® BI: cserzőanyag- és polifenoltartalom csökkentésére, valamint túl mély színű sörök és borok színének világosítására.

Adagolás

	Bor [g/100 l]	Gyümölcsle [g/100 l]	Sör [g/100 l]	Párlatok [g/100 l]
Granucol® GE	10 - 100	10 - 100	10 - 100	50 - 100
Granucol® FA	10 - 30	10 - 100	180 - 360	50 - 100
Granucol® BI	10 - 50	-	200 - 400	-

A Granucol® aktív szeneket adagolás előtt fel kell oldani. Kovaföldszűrés során a szűrőanyaghoz is adagolható, vagy derítés előtt is adagolható.

A párlatok és borpárlatok kezelését fogyasztási hígításon (max. 55 vol %) kell elvégezni.

Szőlőfeldolgozóskor a következő ökölszabály használható: rothadási %-ként 1 g/100 l aktív szenet adjunk a musthoz vagy az erjedő tételhez.

A Granucol® aktív szenek használatakor a helyi, illetve nemzeti élelmiszerjogi és borászati szabályozást figyelembe kell venni.

A kívánt hatás elérése érdekében a szükséges adagolási mennyiséget derítési próbával kell meghatározni.

Tárolás

Az aktív szén nagyon könnyen megköti az illatokat és a nedvességet, ezért mindig száraz- és idegen szagoktól mentes helyen kell tárolni. A felbontott csomagokat gondosan zárja vissza és mielőbb használja fel. Nem megfelelő tárolás és felhasználás esetén a felelősség a felhasználót terheli.