

NaCalit® PORE-TEC

Produktlerläuterung	NaCalit® PORE-TEC ist der granuliert Na-Ca-Bentonit für höchste Qualitätsansprüche in der Getränketechnologie. Granuliert Nach der PORE-TEChnologie. Zulässig nach den derzeit gültigen Gesetzen und Verordnungen. Fachlaborgeprüft auf Reinheit und Qualität.
Behandlungsziel	Beste Flockungs-, Adsorptions und Klärwirkung. Auch bei Problemfällen effektiv.
Produkt und Wirkung	Durch NaCalit® PORE-TEC werden die folgenden anwendungstechnischen Vorteile erreicht: Sichtbar gleichmässiger Granulierung - Leichter benetz- und suspendierbar Gezielt porös-schwammartige Oberflächenstruktur - Intensivere und selektivere Adsorption von Eiweiss und Kolloiden - Starke Klärwirkung, auch bei Problemfällen und hohen Ph-Werten. Gezielt mineralselektiert - An Hellfarbigkeit erkennbar - Noch getränkeschonender - Noch filtrationsfreundlicher - Gründlichere Feinflockung - Geringes Trubvolumen - Farbschonend - Höchste Reinheitsstufe - Extrem eisenarm
Dosage	50 – 150 g/100l. bei Bedarf mehr.
Anwendung	Vor Verwendung die Suspension auf einwandfreien Geruch prüfen. NaCalit® PORE-TEC in die 3 – 5fache Wassermenge langsam unter Rühren einstreuen, mindestens 4 – 6 optimal 12 Stunden quellen und absetzen lassen. Evtl. überstehendes Wasser abgiessen und verbleibenden NaCalit® PORE-TEC- Brei vor Zugabe und Rührvorgang mit dem Getränk selbst verflüssigen.
Lagerung	NaCalit® PORE-TEC ist ein hochwirksames Adsorptionsmittel. Deshalb auch sehr geruchs- und feuchtigkeitsanfällig. Aus diesem Grund muss das Produkt immer vor Fremdgeruch und Feuchtigkeit geschützt werden. Anbruchspackungen sind sofort luftdicht zu verschliessen. Für eine unsachgemässe Lagerung und Verwendung kann keine Haftung übernommen werden.

Das vorliegende Produktmerkblatt und die darin enthaltenen Behandlungsempfehlungen sollen das bestem Wissen beraten. Alle Angaben beruhen Forschungsarbeiten und Erfahrungen unserer Lieferwerke und erfolgen ohne Gewähr. Wir empfehlen, unsere Produkte und Verfahren auf ihre Eignung selbst zu prüfen