

Produktlerläuterung

DistiPur ist ein feines Mineralgranulat zur Geruchs- und Geschmacksharmonisierung von klaren Spirituosen und Destillaten. Das Aromapotential dieser Produkte wird mittels Einsatz von DistiPur voll ausgeschöpft. DistiPur ist als modernes Behandlungsmittel sauber und einfach in der Anwendung. Fachlaborgeprüft auf Reinheit und Qualität.

Behandlungsziel

DistiPur adsorbiert aromakaschierende Stoffe selektiv und effizient. Diese werden mit Abtrennung von DistiPur nach Anwendung mitentfernt. Somit steigern Sie das Aromapotential Ihrer Spirituosen und Destillate. Ferner beseitigt DistiPur Substanzen, die für die raue, spritige Note mancher Spirituosen verantwortlich sind. Auch Fehltöne können damit sicher behandelt werden. Schwerwiegendere Produktfehler werden abgemildert.

Mineralisches Adsorbens zur Bukettharmonisierung

Produkt und Wirkung

DistiPur enthält an seiner mineralischen Oberfläche selektive Ladungsträger, die in einem speziellen Verfahrensschritt aktiviert worden sind. Die Adsorptionswirkung ist auf die Produktoberfläche beschränkt und bleibt nach Zugabe bis zur Entfernung erhalten. Durch die feine Granulatstruktur ist DistiPur einfach zu dosieren. Direkt nach der Zugabe und kurzem Aufrühren setzt sich DistiPur innerhalb weniger Sekunden direkt ab, feinere Partikel benötigen etwas länger. DistiPur zerfällt nicht und flockt auch nicht aus. Es ist vollkommen unlöslich. Der Bodensatz besteht aus den festen Granulatpartikeln, der Überstand bleibt blank. Diese Eigenschaften erleichtern die Abtrennung nach gewünschter Kontaktzeit erheblich. Das behandelte Getränk wird dekantiert oder über einen Filter filtriert.

Dosage

Die optimale Zugabemenge ist durch Vorversuche zu ermitteln. Für auf Trinkstärke herabgesetzte Destillate gelten folgende Richtwerte:
20 – 70 g/hl (bei 15 – 20°C Behandlungstemperatur)

Anwendung

DistiPur wird zum auf Trinkstärke eingestellten Destillat zudosiert und kurz aufgerührt. Ein mehrmaliges Aufrühren zu einem späteren Zeitpunkt während der Kontaktzeit ist sinnvoll. Als durchschnittliche Kontaktzeit werden 1 – 3 Tage empfohlen. Es können Zwischenverkostungen durchgeführt werden, um die gewünschte Einwirkdauer nach Belieben zu verkürzen oder zu verlängern. Je nach Gehalt aromakaschierender Komponenten ist die Adsorptionswirkung von DistiPur früher oder später erschöpft, Dosage und Kontaktzeit sind hiernach zu variieren.

Für Anwendungen in Destillaten vor Herabsetzen auf Trinkstärke oder bei tieferen Temperaturen sind bezüglich Dosage und Kontaktzeit ebenfalls Vorversuche zu empfehlen. Sollte das behandelte Destillat nochmals umgebrannt werden, so ist DistiPur vorher abzutrennen. Die Abtrennung von DistiPur erfolgt durch Dekantieren oder durch eine einfache Grobfiltration.

Selbst bei Überdosierung von DistiPur erleidet Ihr Produkt keinen Schaden aufgrund der aromaschonenden Wirkung.

Lagerung

Vor Feuchte und Fremdgerüchen schützen. Angebrochene Behälter wieder dicht verschließen.