

DOSARABAN®



SISTEMA ELETTRONICO DI ELEVATA PRECISIONE PER IL DOSAGGIO PROPORZIONALE DELLA GOMMA ARABICA & CMC A VALLE DELLA MICROFILTRAZIONE

La gamma dei dosatori presenti nella proposta del Gruppo Vason, dimostra l'attenzione che Juclas ripone nel ricercare soluzioni pratiche e precise che possano soddisfare ogni esigenza per il dosaggio proporzionale di coadiuvanti enologici, di chiarificanti, di sanificanti, detergenti e sanitizzanti e non per ultimo, enzimi e Tannini in forma liquida.

DOSARABAN® è il sistema elettronico per l'iniezione di precisione a passaggio di coadiuvanti quali la gomma arabica in soluzione e Cmc, a valle dei sistemi di microfiltrazione nelle linee di imbottigliamento e confezionamento in generale.

Il processo è reso sicuro dal punto di vista microbiologico per mezzo dei seguenti aspetti:

- soluzioni impiantistiche scelte e dedicate anche per altri coadiuvanti liquidi (tannini, enzimi);
- assicurazione della sterilità enologica dei coadiuvanti in uso (Araban Super, Araban Spray Dry);
- procedure di lavoro che il servizio tecnico del Gruppo Vason è in grado di trasferire al personale addetto della cantina.

VANTAGGI

- minor rischio di intasamento delle cartucce di microfiltrazione;
- possibilità di usare gomme arabiche integre, a lunga catena;
- automazione ed estrema ripetibilità dell'operazione;
- dosaggio di elevata precisione e accuratezza.



JU.CLA.S.®
JUICE CLARIFICATION SYSTEMS



DOSARABAN®

ELEKTRONISCHES HOCHPRÄZISIONSSYSTEM FÜR DIE PROPORTIONALE DOSIERUNG VON GUMMI ARABICUM & CMC NACH DER MIKROFILTRATION

Die Palette an Dosierern im Angebot von Gruppo Vason zeigt, wie intensiv sich Juclas um praktische und präzise Lösungen für sämtliche Anforderungen des proportionalen Dosierens von Weinbereitungs-Hilfsstoffen, Schönungsmitteln und Desinfektionsmitteln sowie Enzymen und Tanninen in flüssiger Form bemüht.

Dosaraban® ist ein elektronisches System zum präzisen Dosieren von Hilfsstoffen wie gelöstem Gummi arabicum und Cmc hinter den Mikrofiltrationssystemen bei Abfüll- und Verpackungslinien im Allgemeinen.

Der Prozess wird aus mikrobiologischer Sicht durch Folgendes gewährleistet:

- Anlagentechnische Lösungen, die auch für andere flüssige Hilfsstoffe gewählt wurden (Tannine, Enzyme);
- Gewährleistung der önologischen Sterilität der verwendeten Hilfsstoffe (Araban Super, Araban Spray Dry);
- Arbeitsvorgänge, die vom technischen Kundendienst von Gruppo Vason problemlos dem Personal im Weinkeller beigebracht werden können.

VORTEILE

- Geringeres Risiko der Verstopfung der Mikrofiltrationspatronen;
- Möglichkeit des Einsatzes von langkettigem Gummi arabicum;
- Automatisierung und hohe Wiederholbarkeit der Abläufe;
- Hochpräzise Dosierung.

INNOVATIVE TECHNOLOGIEN FÜR DIE WEINHERSTELLUNG



DOSARABAN®

ELEKTRONISCHES HOCHPRÄZISIONSSYSTEM FÜR DIE PROPORTIONALE DOSIERUNG VON GUMMI ARABICUM & CMC NACH DER MIKROFILTRATION

The range of dispensers offered by the Vason Group demonstrates the effort Juclas puts in seeking practical and precise solutions that can meet all requirements for the proportional dosage of oenological adjuvants, clarifying agents, cleansing agents, detergents, sanitizers, and last but not least, enzymes and tannins in liquid form.

Dosaraban® is an electronic system used for precision injection of adjuvants such as gum Arabic solution and CMC, downstream to microfiltration systems in bottling and packaging lines in general.

This process is safe from the microbiological point of view because of the following aspects:

- machinery solutions chosen may also be used for other liquids (tannins and enzymes);
- assures the oenological sterility of adjuvants (Araban Super, Araban Spray Dry);
- the Vason Group is capable of imparting working procedures and technical services to the wine producer's staff.

ADVANTAGES

- minor risk of micro filter cartridge clogging;
- possibility of using whole gum Arabic along the production chain;
- automatic and extreme repeatability of the procedure;
- high precision and accuracy in dosing.

INNOVATIVE WINE TECHNOLOGIES



DOSARABAN®

SYSTÈME ÉLECTRONIQUE HAUTE PRÉCISION POUR UN DOSAGE PROPORTIONNEL DE LA GOMME ARABIQUE ET CMC EN AVAL DE LA MICROFILTRATION

La gamme de doseurs proposée par le Groupe Vason est la preuve de l'attention que Juclas accorde à la recherche de solutions pratiques et précises à même de satisfaire à toutes les exigences en ce qui concerne le dosage proportionnel d'adjuvants œnologiques, de clarifiants, de désinfectants, de détergents et de produits d'assainissement et enfin, d'enzymes et de tanins sous forme liquide.

Dosaraban® est un système électronique d'injection de précision (par passage) d'adjuvants tels que la gomme arabique en solution et la CMC, en aval des systèmes de microfiltration dans les lignes de mise en bouteille et de conditionnement, en général.

La sûreté microbiologique du processus est garantie par les aspects suivants:

- systèmes choisis et adaptés pour d'autres adjuvants liquides (tannins, enzymes);
- garantie de la stérilité œnologique des adjuvants utilisés (Araban Super, Araban Spray Dry);
- procédures de travail que le service technique du groupe vason est à même de transmettre au personnel en service au sein de la cave.

AVANTAGES

- faible risque de colmatage des cartouches de microfiltration;
- possibilité d'utiliser des gommes arabiques intègres, à longue chaîne;
- automatisation et grande reproductibilité de l'opération;
- dosage de haute précision à des fins d'exactitude.

TECHNOLOGIES INNOVATIVES POUR LE VIN



DOSARABAN®

SISTEMA ELECTRÓNICO DE ALTA PRECISIÓN PARA LA DOSIFICACIÓN PROPORCIONAL DE LA GOMA ARÁBIGA Y CMC TRAS LA MICROFILTRACIÓN

La gama de dosificadores presentes en la oferta del Grupo Vason demuestra la atención que dedica Juclas a la búsqueda de soluciones prácticas y precisas que respondan cualquier tipo de necesidad para una dosificación proporcional de coadyuvantes enológicos, clarificantes, sanificantes, detergentes y desinfectantes, así como enzimas y taninos en forma líquida.

Dosaraban® es el sistema electrónico de inyección de precisión de paso de coadyuvantes como la goma arábiga en solución y CMC, tras los sistemas de microfiltración en las líneas de embotellamiento y elaboración en general.

El proceso es seguro desde el punto de vista microbiológico mediante los siguientes aspectos:

- soluciones de instalación seleccionadas y dirigidas también a otros coadyuvantes líquidos (taninos, enzimas);
- garantía de esterilidad enológica de los coadyuvantes que se utilizan (Araban Super, Araban Spray Dry);
- procedimientos de trabajo que el servicio técnico del Grupo Vason puede transmitir al personal encargado de la bodega.

VENTAJAS

- menor riesgo de obstrucción de los cartuchos de microfiltración;
- posibilidad de utilizar gomas arábicas íntegramente, de cadena larga;
- automatización y repetibilidad extrema de las operaciones;
- dosificación de una alta precisión y meticulosidad.

TECNOLOGÍAS INNOVATIVAS PARA EL VINO