

Unsere Produkte

Gültig vom 01. August 2022 - 31. Juli 2023

Inhaltsverzeichnis

• Pflanzenhilfsmittel	Seite 1
• Enzyme	Seite 1 – 2
• Anaferm- und Ecofermhefen	Seite 2
• IOC, Lalvin, Uvaferm und sonstige Hefen	Seite 3 – 4
• Nährstoffe und Aktivatoren	Seite 5
• Tannine und Chips	Seite 6
• Säuremanagement	Seite 7
• Schönungsmittel	Seite 8 – 9
• Stabilisierung	Seite 10
• Zefüg Bio Produkte und Filterschichten	Seite 11

Tragen Sie Ihre gewünschten Produkte ein und wir erstellen Ihnen Ihr individuelles Angebot!
Sind Sie sich nicht sicher, welche Produkte für Sie und Ihre Wünsche am besten geeignet sind, zögern Sie nicht uns anzurufen, wir beraten Sie gerne.

Angebot	Bestellung
Name:	<input type="text"/>
Vorname:	<input type="text"/>
Weingut/Firma:	<input type="text"/>
PLZ:	<input type="text"/>
Ort:	<input type="text"/>
Straße/Hausnummer:	<input type="text"/>
Telefonnummer:	<input type="text"/>
Mobil-Nr.:	<input type="text"/>
E-Mail:	<input type="text"/>
Wunschtermin-Lieferung	<input type="text"/>

Vergleichen Sie unsere Preise, es lohnt sich

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Pflanzenhilfsmittel		
LalVigne AROMA Steigerung von Aromavorstufen in der Traube	2 x 3 kg Alu-Beutel 6 kg pro 1 ha	<input type="text"/>
LalVigne MATURE Steiferung der Phenolreife in der Traube	3 x 2 kg Alu-Beutel 2 kg pro 1 ha	<input type="text"/>
Enzyme		
Lallzyme C-Max Klärung bei niedrigen Temperaturen, ab 5°C	250 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme Beta Aromafreisetzung durch starke glycosidische Aktivität	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme Cuvée Blanc Freisetzung wertvoller Inhaltsstoffe aus den Beerenschalen, für Weißwein	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme Cuvée Rouge Freisetzung wertvoller Inhaltsstoffe aus den Beerenschalen, für Rotwein	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme EX-V Verbesserte Extraktion der Farb- und Gerbstoffe bei der Rotweinabereitung	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme HC Klärung, ab 12°C	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme MMX Harmonische Geschmacksintensivierung, mehr Komplexität, MLF-Förderung, mit Glucanase-Aktivität	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme OE Hohe Farb- und gezielte Gerbstoffextraktion, Aromafreisetzung	100 g Dose	<input type="text"/>
Lallzyme HP Hochreine Pektinase flüssig	1000 g Dose	<input type="text"/>
NEU Lallzyme Thermo Farb- und Gerbstoffextraktion bei 10 °C bis 68°C	100 g Dose	<input type="text"/>
ANAFIN Most K (mit Kasein) Phenolreduktion u. Mostvorklärung (Silikate, Gelatine, Kasein)	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
ANAFIN Most (kaseinfrei) Phenolreduktion und Mostvorklärung (Silikate, Gelatine, PVPP)	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	Gewünschte Menge
IOC Qi No(OX) Chitinderivat (mit Bentonit) zur Mostklärung ohne tierische Proteine sowie zur Entfernung von Pilznoten in Most und Wein	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Qi'Up Chitinderivat zur Flotation ohne tierische Proteine	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Flotationsgelatine FG Hochbloomige Gelatine zur Flotation	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Pulverkohle GE Staubarme Aktivpulverkohle zur Geschmacksharmonisierung	5 kg Eimer	<input type="text"/>
Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
ANAFERM & ECOFERM - Hefen		
ANAFERM Pinot helle Burgunder und Chardonnay	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Fresh White Für fruchtige reintonige Weißweine	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Classic Fruchtige, trockene und gehaltvolle Weißweine und Sekte	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Exotic Für alle Weißweinsorten geeignet, exotische Fruchtaromen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Frucht Sortentypische Fruchtaromen, Polysaccharidbildung	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Komplex aromatische Weißweine mit sehr guter Komplexität	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Primo ersetzt ANAFerm 44 fruchtbetonte Weißweine (verbesserte Stammeigenschaften)	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Riesling schlanke, klassische Fruchtaromen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Rubin Sortentype, Fruchtaromen, alle Rotweintypen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM Verde Starkgärhefe bei Gärstörungen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
NEU: IOC R 9002 komplexe Rotweine, Aromen von schwarzen Beeren	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
ANAFERM 5 Starkgärhefe bei Gärstörungen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Sekthefen		
IOC 18-2007 Hefe für Flaschengärung auch bei schwierigsten Bedingungen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
IOC Fizz + Hefe für fruchtig, aromatische Sekte / Tankgärverfahren	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
IOC Divine Hefe mit schneller Autolyse; gibt Schmelz und Länge am Gaumen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Lalvin, Uvaferm & Enoferm - Hefen		
Enoferm Simi White Aromatische Weißweine (gut zum Abstoppen)	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin L1597 Exkl. Ausdrucksvolle, sehr fruchtige und reintonige Weine	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin Rhône 2056 YSEO Exkl. Reife Fruchtaromen mit leichten Röstaromen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin Rhône 4600 Roséweine, Blanc de Noir	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin Clos YSEO Sehr komplexe Rotweine	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin CY3079 YSEO Burgundersorten & Chardonnay	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin EC1118 Weißweine und Sekte	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin ICV D47 YSEO Müller-Thurgau	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin 71B YSEO Roséweine	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin ICV OKAY YESO Gärstarker Hefestamm für zuverlässige Endgärung	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin BIODIVA Torulaspora delbrueckii für Eiswein u. BA. U. TBA bis 6 % vol.	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
NEU: IOC GAIA Prefermentativ, BIOprotektor	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin R2 Weiße Burgunder	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin W15 Chardonnay und Burgundersorten	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	Gewünschte Menge
Lalvin DV10 Sekte "Cava"-Typ, für Chardonnay und Burgundersorten	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin BM 4x4 Cabernet Sauvignon, Dornfelder und Regent	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin V1116 Schwierige Moste, Rot- und Weißweine	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin Flavia Nicht-Saccharomycet mit β -Glucosidase-Aktivität	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin ICV D 254 YSEO Exkl. Komplexe Rotweine, reife Fruchtaromen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin RC212 Exkl. Pinot Noir und Spätburgunder, feinfruchtige Sortenaromen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin R-HST Exkl. Feine, sortentypische Rieslinge	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
NEU: Lalvin Sauv Laute grüne Sortenaromatik, Sauvignacon Blanc, Scheurebe	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
NEU: Lalvin MSB Sauvignon u. Scheurebe	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Lalvin, Uvaferm & Enoferm - Hefen		
Lalvin Sensy YSEO Weißwein mit geringer SO ₂ Bildung	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin W Weißweinhafe, Selektion Veitshöchheim	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin 228 hohe β -Glukosidase Aktivität	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Uvaferm BDX YSEO kräftige ausdrucksvolle Rotweintypen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Uvaferm GHM YSEO Fruchtige Weißweine, speziell für Riesling	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Uvaferm SLO Zuverlässige Weißweinhafe	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Uvaferm SVG Zuverlässige Gärung, fördert mineralische Noten, Sauvignon Blanc	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
Uvaferm eXence Mehr Thiole und Fruchtester, WW (Sauvignon Blanc) und Rosé	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Nährstoffe und Aktivatoren		
NEU: ANAVITAL Boost Arome Basisnährstoff, DAP, Cellulose und Vitamin B1	2,5 kg Alu-Beutel	
ANAVITAL Basic Basisnährstoff, DAP, Cellulose und Vitamin B1	2,5 kg Alu-Beutel	
ANAVITAL EXTRA Komplexnährstoff, DAP, inaktivierte Hefen, Cellulose und Vit. B1	2,5 kg Alu-Beutel 10 kg Beutel	
ANAVITAL Spezial Inaktivierte Hefen, 100% organisch	2,5 kg Alu-Beutel	
ANAVITAL SystemArome Nährstoffkit für Weißwein	1 St Kit für 100 hl	
ANAVITAL ML Aktivator für die MLF	1 kg Alu-Beutel	
Diammoniumphosphat Hefenährstoff	25 kg Sack	
Lallemand OPTILEES Aktivator zur Unterstützung der Endgärung und der MLF	2,5 kg Alu-Beutel	
Lalvin Acti ML Exkl. Aktivator zur Unterstützung der MLF im Rotwein	1 kg Alu-Beutel	
Lalvin ML Red Boost Exkl. Spezialaktivator für die MLF im Rotwein	1 kg Alu-Beutel	
Lalvin Fermaid E Blanc Komplexnährstoff für stark vorgeklärte Weißweine	2,5 kg Alu-Beutel	
Lalvin Fermaid O 100% organischer Hefenährstoff	2,5 kg Alu-Beutel	
Lalvin GoFerm Schutz und Aktivierung beim Rehydratisieren der Hefen	1 kg Alu-Beutel	
Lalvin GoFerm Protect Zur Heferehydratisierung bei hohen Alkoholgehalten	2,5 kg Alu-Beutel	
Lalvin Opti Red Hefenährstoff zur Rotweinsbereitung, verstärkte Polysaccharidextraktion	1 kg Alu-Beutel 2,5 kg Alu-Beutel	
Lalvin OptiMUM RED Autolysat von spezifischer Weinhefe für die Rotweinsbereitung	1 kg Alu-Beutel	
Lalvin Opti White Hefenährstoff zur Weißweinsbereitung, inaktive Hefen mit antioxidativem Potential	1 kg Alu-Beutel	
Lalvin OptiMUM WHITE Hefenährstoff für Weißweinsbereitung, inaktive Hefen mit antioxidativem Potential	1 kg Alu-Beutel	
Lalvin Opti'Malo Blanc Aktivator und Nährstoff für die MLF im Weißwein	1 kg Alu-Beutel	
Vitamin B1 100% Vitamin B1	0,1 kg Alu-Beutel	

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Tannine und Chips		
Oenochips Arome (inklusive Extraktionsbeutel) Ausgeprägte Toastaromen aus amerikanischer Eiche	10 kg Karton	<input type="text"/>
Oenochips Classic Ausgewogenes Aromaverhältnis, dezente Holznoten und Toastaromen	5 kg Karton	<input type="text"/>
Oenochips Premium Ausgeprägte Toastaromen mit deutlicher Vanillearomatik, aus französischer Eiche	5 kg Karton	<input type="text"/>
NEU: Oenochips Structure Micro mehr Struktur in Weisswein schnelle Extraktion	5 kg Karton	<input type="text"/>
NEU: Oenochips Classic Micro ausgeprägte Toastaromen schnelle Extraktion	5 kg Karton	<input type="text"/>
NEU: Oenochips Arome Micro ausgeprägte Vanillearomen schnelle Extraktion	5 kg Karton	<input type="text"/>
NEU: Oenostix White Structure Stäbe 380*25*15 mm 20 Stäbe mehr Struktur in Weiß- und Roseweinen ohne Holznote	2 * 10 St Beutel	<input type="text"/>
NEU: Oenostix Red Structure Stäbe 380*25*15 mm 20 Stäbe mehr Struktur medium plus toasted	2 * 10 St Beutel	<input type="text"/>
NEU: Oenostix Harmony Stäbe 380*25*15 mm 20 Stäbe amerik. Eiche medium plus toasted, französische Eiche medium toasted	2 * 10 St Beutel	<input type="text"/>
NEU: Oenostix Intense Stäbe 380*25*15 mm 20 Stäbe amerik. Eiche medium plus toasted, französische Eiche heavy toasted intensive Röstaromen	2 * 10 St Beutel	<input type="text"/>
Tannin F Maischetannin zum Farb- und Oxidationsschutz	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Tannin FT Stark getoastetes Eichentannin mit weicher Note	0,5 kg Dose	<input type="text"/>
Tannin GS Traubenschalentannin	0,25 kg Dose	<input type="text"/>
Tannin OE Zur Klärung von Rotweinen und Verbesserung der Reife	0,5 kg Dose	<input type="text"/>
Tannin S Traubenschalentannin "fruchtig"	0,5 kg Dose	<input type="text"/>
Tannin K Kastanientannin zur Klärung und Farbstabilisierung	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Tannin T Getoastetes Eichentannin	0,5 kg Dose	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Säuremanagement		
Bactiless Chitosanderivat zur Reduktion von Milch- und Essigsäurebakterien im Most	0,5 kg Dose	<input type="text"/>
NEU: Bactiless Nature Chitosanderivat + Hefezellwand zur Reduktion von Milch- und Essigsäurebakterien im Most	0,5 kg Dose	<input type="text"/>
Malocarb Homogenes Gemisch aus Kalk und L+Weinsäure	10 kg Karton	<input type="text"/>
Kalk EF (auch zur Doppelsalzensäuerung)	25 kg Sack	<input type="text"/>
KHC Kaliumbicarbonat zur Feinentsäuerung	25 kg Sack	<input type="text"/>
L+ Weinsäure Organische Säure, food grade	25 kg Sack	<input type="text"/>
Acidophil+ MLF-Kultur + Aktivator für Weißweine mit sehr niedrigem pH-Wert	1 St. Kit für 50 hl	<input type="text"/>
Lallemand V22 I.p. MLF-Kultur zur Sicherung von Fruchtaromen in Rotweinen mit hohen pH-Werten	1 St. Beutel für 25 hl	<input type="text"/>
Lallemand ML Prime Hochkonzentrierte Plantarum-Kultur für Rotweine mit pH > 3,4	1 St. Beutel für 25 hl	<input type="text"/>
Lalvin VP41 Gärstarke MLF-Kultur für Weine mit hohen Alkoholgehalten; aktiv bis pH 3,1; erhöht Volumen und Körper	1 St. Beutel für 2,5 hl	<input type="text"/>
Milchsäure 80% Organische Säure, biologisch gewonnen	25 kg Kanister	<input type="text"/>
Uvaferm Alpha MLF-Kultur für fruchtige Rotweine	1 St. Beutel für 10 hl 1 St. Beutel für 25 hl	<input type="text"/> <input type="text"/>
Uvaferm Alpha -ONE STEP- mit Aktivator Effiziente Behandlung großer Gebindevolumen von Rotweinen und Weißweinen	1 St. Kit für 100 hl	<input type="text"/>
Uvaferm Beta MLF-Kultur, fördert den Erhalt des Sortencharakters der Weine	1 St. Beutel für 10 hl 1 St. Beutel für 25 hl	<input type="text"/> <input type="text"/>
Malotabs MLF-Kultur in Tablettenform für Barriques	1 St. Beutel für 12,5 hl 5 x 1 Tab (1 Tab für 2,5 hl)	<input type="text"/>
Zitronensäure Organische Säure, Monohydrat, food grade	25 kg Sack	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Schönungsmittel		
ANAFIN Qi Vegane Gerbstoffreduktion für Most und Wein	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
ANAFIN Opti Gerbstoffbehandlung (Silikate, Kasein und PVPP)	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
ANAFIN Pur Schonende Gerbstoffbehandlung (Silikate mit Kasein)	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
ANAFIN Soft P (kaseinfrei) Granuliertes und staubarmes PVPP zur Direktanwendung	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
ANASTAB Mannopro Unterstützung der Weinsteinstabilität	0,5 kg Dose	<input type="text"/>
Bentopur Eisenarmes Getränkebentonit zur Schönung von Most und Wein; zum Mitvergären geeignet	20 kg Sack	<input type="text"/>
Ca-Na-Bentonit Spezialbentonit für die Getränkebehandlung	25 kg Sack	<input type="text"/>
Clari V Flüssiges Erbsenprotein	1 kg Flasche	<input type="text"/>
Hausenblase Lösung 1,2% Gerbstoffharmonisierung und Klärung von Jungweinen	1 kg Flasche	<input type="text"/>
IOC Fyneo Hefeprotein zur Gerbstoffschönung bei Rotwein (alter. zu Gelatine)	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Inofine V Erbsenprotein zur Schönung und Flotation vegan	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Netarom Inaktivierte Hefe zur Absorption reduktiver Noten	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Netarom Extra Inaktivierte Hefe, natürlich angereichert mit Kupfer	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Ultima Fresh Mannoproteine für Frische und Mouthfeel (Weißwein)	0,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Ultima Soft Mannoproteine zur Abrundung und mehr Fülle (Rotwein)	0,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
IOC Qi Trapping Chitosanprodukt zur Entfernung von Metallen	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Kieselso 30% alk. Alkalisch aufgeschlossenes Kieselso zur Klärschönung von Jungweinen	25 kg Kanister	<input type="text"/>
Sili Aktiv (kaseinfrei) Derivat aus aktiven Silikaten und Hausenblase	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	Gewünschte Menge
Sili Brillant Ag Silberchlorid auf Silikaten	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Sili Plus Derivat aus Silikaten mit aktiven Oberflächen, Hausenblase und PVPP	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Sili Pur (kaseinfrei) Hochreine Silikate zur Phenolbehandlung	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Sikucit Kupfercitrat auf Silikaten	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin Longevity Schützt den Wein vor Oxidation	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
Lalvin REDULESS Inaktivierte Hefe, natürlich angereichert mit Kupfer	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
NEU: Clarigel SL kaltlösliche Gelatine zur Klär- und Gerbstoffhönung (hochrein)	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>

Artikel	Verpackungseinheit	gewünschte Menge
Stabilisierung		
ANASTAB CMC 10% CMC-Lösung zur Weinsteinstabilisierung	10 kg Kanister	<input type="text"/>
ANASTAB Gum Mikrofiltrierte Gummi Arabicum-Lösung 20% - sofort filtrierbar	1 kg Flasche	<input type="text"/>
Ascorbinsäure Zum Oxidationsschutz	1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
CMC PLUS 21% CMC-Lösung zur Weinsteinstabilisierung	5 kg Kanister	<input type="text"/>
Gummi Arabicum Lösung 25% Verhindert die Ausscheidung von Kristallen, Metallen und Depot in Rotweinen	5 kg Kanister	<input type="text"/>
Metaweinsäure Plus Weinsteinstabilisierung	1 kg Karton	<input type="text"/>
No Brett Inside Reines Chitosan zur Verhinderung von Brettanomyces Hefen	0,1 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
LiquiSulf Ammoniumhydrogensulfidflösung (20%) zur sicheren und einfachen SO ₂ - Dosage bei Most, Maische und Jungwein	5 kg Kanister 25 kg Kanister	<input type="text"/> <input type="text"/>
IOC Inodose 2 Sprudelnde Tabletten mit je 2 g SO ₂	48 x 2 g Pack	<input type="text"/>
IOC Inodose 5 Sprudelnde Tabletten mit je 5 g SO ₂	48 x 5 g Pack	<input type="text"/>
IOC Sulfivin K150 Kaliumhydrogensulfidflösung mit 150 g/l SO ₂ , ganzjährig einsetzbar	12 kg Kanister	<input type="text"/>
Zenith Color Kaliumpolyarpartat mit Gummi Arabikum zur Farb. Und Weinsteinstabilisierung	5 kg Kanister	<input type="text"/>
Zenith UNO Kaliumpolyarpartat zur Weinsteinstabilisierung	5 kg Kanister	<input type="text"/>

ZEFÜG Bio-Produkte		
Lalvin EC 1118 BIO Bereitung von Schaumweinen, Weißweinen, Roséweinen	0,5 kg Vak-Beutel	<input type="text"/>
VANO gel bio Biogelatine zur Flotation und Sedimentation	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
VANO vital bio spezial Nährstoff aus inaktiven Biohefen	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
VANO most * Gerbstoffharmonisierung - Silikate, Kasein, Biogelatine	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>
VANO vital * Komplexnährstoffinakt. Biohefe, Cellulose, DAP, Vitamin B1	2,5 kg Alu-Beutel	<input type="text"/>

	Bezeichnung und Filtrationsschärfet	Trenn- schärfe	Verpackungs- einheit	Gewünschte Menge
Filterschichten - Hobra				
Grobklärung	S80N (K700)	8µ	100 Stück	<input type="text"/>
Feinkklärung	S30N (K300)	4µ	100 Stück	<input type="text"/>
Feinkklärung	S10N (K100)	0,8µ	100 Stück	<input type="text"/>
Füllvorbereitung	ST7N (KS50)	0,4µ	100 Stück	<input type="text"/>
Sterilschicht	ST5N (EK)	0,3µ	100 Stück	<input type="text"/>
Sterilschicht	ST3N (KS50)	0,2µ	100 Stück	<input type="text"/>