



Scan mich!

klein
KELLEREIARTIKEL

Carl Klein GmbH August Gauer Str. 5 Tel. 09321 390 28-0 info@carlklein.de
Kellereiartikel 97318 Kitzingen Fax 09321 390 28-28 www.carlklein.de

HERBST

PREISLISTE 2025

| | |
|--------------------------|-------------|
| HERBSTBONUS 2025 | S. 1 |
| Hefen | S. 2 |
| Enzyme | S. 7 |
| Nährstoffe | S. 8 |
| Behandlungsmittel | S. 9 |

Können wir Ihnen weiterhelfen?

Kontakt Kitzingen Tel.: 09321 390 28 0 E-Mail: info@carlklein.de

Kontakt Volkach Tel.: 09381 718 8150 E-Mail: volkach@carlklein.de

Martin Müller Tel.: 0170 211 0733 E-Mail: mm@carlklein.de

Martin Warmuth Tel.: 0160 121 5625 E-Mail: mw@carlklein.de

Thomas Holler Tel.: 0160 975 84580 E-Mail: th@carlklein.de

Nicht das richtige dabei oder größere Mengen notwendig?

Dieses Angebot ist nur ein kleiner Auszug unseres Sortiments. Gerne bieten wir Ihnen das komplette Lieferprogramm unserer Lieferanten (z.B. Erbslöh, Eaton, Laffort, AEB & weitere) an!

Gerne bieten wir Ihnen auch entsprechende Staffelpreise an.



Unser Herbstartikel-BONUS

Ernten Sie auch 2025 die Vorteile unseres Bonussystems für die Weinlese!

Je nach Höhe des getätigten Umsatzes mit ausgewiesenen Herbstartikeln* im Aktionszeitraum (04.08.2025 - 14.11.2025) erhalten Sie nach Ende der Aktion eine Wertgutschrift nach folgender Staffel:

| | |
|---------------------|--------------|
| ab 300,- € | 5% |
| ab 1.000,- € | 10% |
| ab 2.000,- € | 12,5% |
| ab 3.000,- € | 15% |

Wichtige Informationen & Teilnahmebedingung zum Herbstartikel Bonussystem 2025

*Das Bonussystem gilt für alle gekennzeichneten Behandlungsmittel für die Weinlese. Folgende Artikelgruppen sind Teil des Bonussystems:

Hefen, Hefenährstoffe, Enzyme, Bakterien & weitere Mostbehandlungsmittel.

Alle Artikel, die mit einem „Ja“ in der Spalte „Herbstart.“ auf Lieferscheinen und Rechnungen gekennzeichnet sind, fließen in das Bonussystem mit ein. Weitere Artikel ohne diese Kennzeichnung (wie z.B. Transportkosten, Dienstleistungen, etc.), sind vom Bonussystem ausgeschlossen. Nach Erfassung Ihrer Umsätze durch Rechnungsstellung wird Ihr Gesamtumsatz berechnet und auf Basis folgender Staffelung Ihre Rückvergütung ermittelt: Die Umsatzstufen des Herbstartikel Bonussystems 2025: ab 300,- € 5% Rückvergütung, ab 1.000,- € 10% Rückvergütung, ab 2.000,- € 12,5% Rückvergütung, ab 3.000,- € 15% Rückvergütung. Es werden die Netto-Umsätze der Artikel berücksichtigt. Sonderpreise unsererseits sind vom Bonussystem ausgeschlossen. Zur Teilnahme am Bonussystem wird ein Kundenkonto bei uns vorausgesetzt. Sie erhalten nach der Aktion (spätestens im Dezember 2025) die Rückvergütung per E-Mail oder per Brief (je nach Zusendungsmöglichkeit). Diese Aktion ist gültig für die Herbstsaison 2025. Der Erfassungszeitraum der getätigten Umsätze der gekennzeichneten Artikel beginnt am 04.08.2025 und endet am 14.11.2025. Andere Zeiträume werden nicht berücksichtigt. Die resultierende Rückvergütung kann darüber hinaus für alle gelisteten Artikel zu einem späteren Zeitpunkt bei uns verwendet werden. Dienstleistungen sind vom Bonussystem ausgeschlossen. Eine Barauszahlung ist nicht möglich.



Öko Kontrollstelle
DE-Öko-006

Hefen

Weißwein

| Artikel | Bezeichnung | Menge | Einheit | Preis pro Einheit (€) |
|---------|--|-------|---------|-----------------------|
| 05116 | KELLER Fermivin LVCB <i>Für mineralische Noten und Aromen von weißen Früchten. Empfohlene Dosage: 20 g/hl Rebsorten: Silvaner, Burgundersorten</i> | 500g | Pg | 25,89 |
| 05314 | EATON LALVIN W <i>Für filigrane Weißweine mit fruchtigen Noten. Für Sortentypizität und Frische. Empfohlene Dosage: 20 g/hl Rebsorten: Silvaner, Müller-Thurgau</i> | 500g | Pg | 30,31 |
| 059985 | EVER Mycoferm CRU 31 <i>Für Weiß- und Roséweine, bildet florale sowie Aromen von Zitrusfrüchten und tropischen Früchten. Empfohlene Dosage: 15-20 g/hl Rebsorten: Müller-Thurgau, Rotling, Rosé</i> | 500g | Pg | 29,26 |
| 059987 | EVER Mycoferm CRU 811 <i>Hebt sortentypische Eigenschaften hervor, mit floralen Noten, für alkoholreiche Weißweine. Empfohlene Dosage: 15-20 g/hl Rebsorten: Silvaner, Burgundersorten</i> | 500g | Pg | 30,80 |
| 05526 | ERBSLÖH Oenoferm Terra <i>Für einen reinen Terroir-Charakter. Bringt aromatische Komponente voll zur Geltung, ohne die natürliche Ausprägung zu beeinflussen. Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl Rebsorten: Silvaner</i> | 500g | Pg | 23,69 |
| 05504 | ERBSLÖH Oenoferm Freddo <i>Für frisch-fruchtige Weine, unterstützt die Sortentypizität, betont Aromen von Citrusfrüchten & grünem Apfel. Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl Rebsorten: Riesling, Müller-Thurgau, Silvaner, Kerner</i> | 500g | Pg | 22,49 |
| 05537 | ERBSLÖH Oenoferm X-thiol <i>Für ausdrucksstarke Weine mit Aromen von exotischen Früchten, Cassis und Grapefruit Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl Rebsorten: Scheurebe, Sauvig. Bl., Rosé</i> | 500g | Pg | 26,59 |



Öko Kontrollstelle
DE-Öko-006

| | | | | |
|---------------|---|-------------|-----------|--------------|
| 05101 | KELLER Fermivin SM 102 <i>Für Weine mit floralen Aromen (Ginster, Akazien, Weißdorn, etc.). Für aromatische, feine und leichte Weißweine.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Rebsorten: Bacchus, Scheurebe, Sauvig. Bl.</i> | 500g | Pg | 23,29 |
| 05108 | KELLER Fermivin VB 1 <i>Für Weine mit stabilen Aromen von Zitrusnoten, gelben Früchten und Blüten.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Rebsorten: Silvaner, Bacchus, Sauvig. Bl.</i> | 500g | Pg | 25,89 |
| 05330 | LALLEMAND Enoferm T306 <i>Für fruchtbetonte Weißweine mit exotischen Akzenten wie Zitrusfrüchten und Ananas.</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-25 g/hl</i> <i>Rebsorten: Müller-Thurgau, Bacchus</i> | 500g | Pg | 37,65 |
| 059914 | LAFFORT Zymaflore VL 3 <i>Für thioltypische Sortenaromen, für elegante Weine im Premium-Segment. Gut geeignet zum Ausbau auf der Hefe.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Bacchus, Riesling, Scheurebe, Sauvig. Bl.</i> | 500g | Pg | 33,74 |
| 059915 | LAFFORT Zymaflore X 5 <i>Für Weiß- und Roséweine, aromatisch und modern, mit hoher aromatischer Intensität (Thiol-Typizität + Gäraromen).</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Bacchus, Scheurebe, Sauvig. Bl., Rosé</i> | 500g | Pg | 34,49 |
| 059922 | LAFFORT Zymaflore X 16 <i>Sehr starke Aromenbildung (Ester), keine Bildung von Vinylphenol, erzeugt ein zartes, reines Weinprofil. Für moderne Weine, mit thioltypischem Sortenprofil.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Bacchus, Riesling</i> | 500g | Pg | 33,74 |
| 05709 | Anchor ALCHEMY II <i>Für komplexe Weißweine mit intensiven Fruchtaromen. Fördert Bildung flüchtiger Thiole (Maracuja, Stachelbeere, Pampelmuse, etc.).</i> <i>Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Rebsorten: Bacchus, Scheurebe, Sauvig. Bl.</i> | 1 kg | Pg | 72,45 |
| 05320 | LALLEMAND Simi White <i>Gut für Vergärung neutraler Rebsorten, hohe Freisetzung von Fruchtestern mit tropischen Fruchtnoten. Höher Nährstoffbedarf.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl</i> <i>Rebsorten: Bacchus</i> | 500g | Pg | 39,80 |



| | | | | |
|--|--|-------------|-----------|--------------|
| 05307 | EATON SIHA Aktivhefe 7 (Rieslinghefe) <i>Für einen ausgeprägten Rieslingcharakter, hohe Varianz möglich, da Sorte- und Lagenbukett unterstützt wird.</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-20 g/hl</i> <i>Rebsorten: Riesling</i> | 500g | Pg | 29,89 |
| 05315 | LALVIN 71B <i>Kann Apfelsäure während der Gärung abbauen, für mildere, weniger säurebetonten Weinen. Tropische Fruchtaromen, ausgewogenes Mundgefühl mit milder Säure.</i> <i>Empfohlene Dosage: 25-40 g/hl</i> <i>Rebsorten: Rotling, Rosé</i> | 500g | Pg | 39,00 |
| 05317 | LALVIN CY 3079 YSEO <i>Für burgundertypische Aromen mit ausgewogener Frucht und Sortentypizität. Empfohlen für Barriquevergärung, sehr gute Alkoholtoleranz.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Burgundersorten</i> | 500g | Pg | 48,19 |
| 05318 | LALVIN R-HST <i>Frische Aromen von Zitrusfrüchten, blumige und mineralische Noten. Für klassische und komplexe Rieslinge. Empfohlene Dosage: 15-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Riesling</i> | 500g | Pg | 30,79 |
| 05702 | Anchor VIN 13 <i>Für frische, fruchtige Weiß- und Roséweine bildet flüchtige Thiole mit Aromen von Maracuja, Pampelmuse, verstärkt Esterbildung.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Rebsorten: Riesling</i> | 1 kg | Pg | 57,55 |
| 059025 | AEB FERMOL Arôme Plus <i>Für sehr aromatische Weine, mit sortentypischen Eigenschaften und Gäraromatik. Blumig, lebendige Säure, keine flüchtige Phenolbildung.</i> <i>Empfohlene Dosage: 10-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Müller-Thurgau, Rotling</i> | 500g | Pg | 29,76 |
| 05111 Gärstockung | KELLER Fermivin CHAMPION <i>Fruktophile Hefe, Veratmung von Fruktose bei hohem Alkoholgehalt. Sichere Wiederaufnahme bei Gärstopp. Effizienter mit Hefezellwänden.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Für Rebsorten typische Merkmale.</i> | 500g | Pg | 26,80 |
| 05345 SEKT Gärstockung | LALVIN DV 10 <i>Neutrales Geschmacksprofil im Wein, minimiert bittere Aromen. Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Für Sektgrundwein, auch für den „Cava“-Typ.</i> | 500g | Pg | 39,61 |



Öko Kontrollstelle
DE-Öko-006

| | | | | |
|--|--|-------------|-----------|--------------|
| 05313 SEKT | LALVIN EC 1118 <i>Betont bei Stillweinen Zitrusaromen, bei Sekten Aromen von grünem Apfel bis vegetativ. Speziell für Sektgrundwein. Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Silvaner, Weißburgunder, Grauburgunder, Chardonnay</i> | 500g | Pg | 42,29 |
| Gärstockung | | | | |
| 053130 BIO SEKT | LALVIN EC 1118 Bio <i>Betont bei Stillweinen Zitrusaromen, bei Sekten Aromen von grünem Apfel bis vegetativ. Speziell für Vergärung von Sektgrundwein.</i> <i>Empfohlene Dosage: 25-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Silvaner, Weißburgunder, Grauburgunder, Chardonnay</i> | 500g | Pg | 64,93 |
| Gärstockung | | | | |
| 05531 BIO SEKT | ERBSLÖH Oenoferm Bio <i>Erste zertifizierte Bio-Hefe für Biowein und -sekt. Für sortentypische und terroirbezogene Weine. Neutraler Einfluss auf den BSA.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: universal</i> | 500g | Pg | 27,29 |
| Gärstockung | | | | |

Roséwein

| | | | | |
|---------------|---|-------------|-----------|--------------|
| 059952 | Vitilevure LB Rosé <i>Für frische und fruchtige Roséweine, klar und ausgewogen.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Rebsorten: je nach Weinstilistik</i> | 500g | Pg | 30,98 |
| 059985 | EVER Mycoferm CRU 31 <i>für Weiß- und Roséweine, bildet florale sowie Aromen von Zitrusfrüchten und tropischen Früchten.</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-20 g/hl</i> <i>Rebsorten: je nach Weinstilistik</i> | 500g | Pg | 29,26 |
| 059915 | LAFFORT Zymaflore X 5 <i>für Weiß- und Roséweine, aromatisch und modern, mit hoher aromatischer Intensität (Thiol-Typizität + Gäraromen), für aromatische Komplexität, für schwierige Gärbedingungen. Empfohlene Dosage: 20 g/hl</i> <i>Rebsorten: je nach Weinstilistik</i> | 500g | Pg | 34,49 |
| 059927 | LAFFORT Zymaflore X 16 <i>Sehr starke Aromenbildung (Ester), keine Bildung von Vinylphenol, erzeugt ein zartes, reines Weinprofil. Für moderne Weine, mit thioltypischem Sortenprofil.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: je nach Weinstilistik</i> | 500g | Pg | 34,49 |



Rotwein

| | | | | |
|---------------|--|-------------|-----------|--------------|
| 05516 | ERBSLÖH Oenoferm Rouge <i>Für ausgeprägten Fruchtcharakter nach Cassis, Kirschen, roten Beeren, mit Noten von Nüssen und Gewürzen. Trägt zur Farberhaltung bei den Rotweinen bei.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl</i> <i>Rebsorten: Spätburgunder, Dornfelder</i> | 500g | Pg | 22,99 |
| 059911 | LAFFORT Zymaflore RB 2 <i>Für fruchtige, elegante Rotweine, geringe FarbadSORption, Kirscharomatik</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-30 g/hl</i> <i>Rebsorten: Spätburgunder, Portugieser, Schwarzriesling</i> | 500g | Pg | 36,49 |
| 05308 | EATON SIHA Aktivhefe 8 <i>Für Rotweinmaischen und Rotweinmosten. Weniger Farbverluste, prägt typischen Sortencharakter.</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-25 g/hl</i> <i>Rebsorten: Spätburgunder, Portugieser</i> | 500g | Pg | 32,79 |
| 05303 | EATON SIHA Aktivhefe 10 (Red Roman) <i>Eignet sich für Gewinnung von südländischen Weintypen, hohe Alkoholtoleranz bis 16 Vol.-%, BSA wird begünstigt.</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-25 g/hl</i> <i>Rebsorten: Domina, Dornfelder</i> | 500g | Pg | 33,89 |
| 05319 | LALVIN RC 212 <i>Für hochwertige Burgunder. Für eine samtige Textur und runde Tannine. Betont fruchtige Aromen wie reife Kirsche, Brombeere, sowie würzige Noten.</i> <i>Empfohlene Dosage: 15-25 g/hl</i> <i>Rebsorten: Spätburgunder, Schwarzriesling</i> | 500g | Pg | 38,99 |
| 05315 | LALVIN 71 B <i>Für leichte, würzige Rotweine, Abbau von bis 15% im Most vorhandenen Äpfelsäure.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl</i> <i>Rebsorten: Spätburgunder, Portugieser, Schwarzriesling</i> | 500g | Pg | 39,00 |
| 05324 | LALLEMAND uvaferm BDX YSEO <i>Für kräftige, ausdrucksstarke Rotweine, geringe FarbadSORption. Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl</i> <i>Rebsorten: Dornfelder, Domina</i> | 500g | Pg | 36,79 |



| | | | | |
|----------------------------|---|-------------|-----------|--------------|
| 05715 BIO | VitiFerm BIO Rubino Extra <i>Breites Aromenspektrum, für alle komplexen Rotweine mit ausgeprägter Sortenstruktur und natürlichem Tanningерüst.</i> <i>Empfohlene Dosage: 25-40 g/hl</i> <i>Rebsorten: Domina, Spätburgunder, Dornfelder</i> | 500g | Pg | 35,62 |
|----------------------------|---|-------------|-----------|--------------|

Enzyme

| Artikel | Bezeichnung | Menge | Einheit | Preis pro Einheit (€) |
|---------|---|-------|---------|-----------------------|
| 052241 | DAS WEINLABOR CK-Pektinase Flotation flüssig <i>Für bessere Saftausbeute und Vorklärung im Most</i> <i>Empfohlene Dosage: 3-6 ml/hl</i> | 1 | kg | 71,99 |
| 052242 | DAS WEINLABOR CK-Pektinase Silvaner spezial flüssig <i>Für bessere Saftausbeute und Vorklärung im Most - speziell für pektinreiche Sorten wie Silvaner.</i> <i>Empfohlene Dosage: 3-6 ml/hl</i> | 1 | kg | 60,69 |
| 05218 | EATON Panzym Clair Rapide <i>Baut schnell Pektine ab und senkt die Viskosität des Traubenmosts. Bessere Saftausbeute, weniger Pressdruck und Presszeiten. Setzt durch Depektinisierung Aromastoffe und Aromavorstufen frei.</i> <i>Empfohlene Dosage: 1-4 g/hl</i> | 100g | Dose | 28,29 |
| 05001 | KELLER RAPIDASE Revelation Aroma <i>Pektolytisch mit β-Glycosidaseaktivitäten. Spaltet gebundene Aromavorstufen und setzt Terpene/Norisoprenoide frei. Für ein intensives und komplexes Bouquet.</i> <i>Empfohlene Dosage: 1-4 g/hl</i> | 100g | Dose | 63,50 |
| 05216 | EATON Panzym Extract G <i>Pektolytisch für weiße und rote Trauben während der Maischegärung. Verstärkt Freisetzung von Aromastoffen und Tanninen.</i> <i>Empfohlene Dosage: 1-4 g/hl</i> | 100g | Dose | 23,29 |
| 05464 | ERBSLÖH Trenolin Rouge <i>Pektolytisch, fördert die Extraktion von Anthocyanen und Tanninen während der Maischegärung für fruchtige, weiche und farbintensive Rotweine.</i> <i>Empfohlene Dosage: 3-10 ml/hl</i> | 100g | Dose | 9,49 |
| 059038 | DAS WEINLABOR CK ENDOZYM Antibotrytis <i>Für Trauben mit starkem Botrytisbefall (rote und weiße Trauben), baut Glucane und Pektinstoffe ab, zur Klärung und Filtration von Mosten und Weinen.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-40 g/t</i> | 100g | Pg | 28,22 |



Nährstoffe

| Artikel | Bezeichnung | Menge | Einheit | Preis pro Einheit (€) |
|-----------------------------|--|-------|---------|-----------------------|
| 059027 Hefeansatz | AEB FERMOPLUS Energy Glu 3.0 Hefenährstoff zur Heferehydrierung, mit Aminosäuren und Vitaminen. Für Hefeansatz mit vitaleren Hefezellen. Empfohlene Dosage: Verhältnis 1:4 zur Hefemenge | 500g | Pg | 20,99 |
| 05215 Hefeansatz | LALLEMAND GO-FERM Hefenährstoff, angereichert mit Sterolen für Weine mit hohem Alkoholgehalt bis zu 16 Vol%, zur Vermeidung von Gärverzögerungen und Gärstopps. Empfohlene Dosage: Verhältnis 1:1 zur Hefemenge | 2,5 | kg | 54,29 |
| 059159 Hefeansatz | EVER CREA-FERM GOLD S Nährstoff auf Basis von Hefezellwänden, Stickstoff, Aminosäuren. Empfohlene Dosage: Verhältnis 1:4 zur Hefemenge | 10 | kg | 22,46 |
| 054104 Gärung | ERBSLÖH VITAMON Liquid Flüssignährstoff, enthält DAP und Vitamin B1, einfache Dosierung. Empfohlene Dosage: 200 ml/hl | 10 | kg | 3,95 |
| 05902 Gärung | Gärsalz DAP, 25 kg Sack Empfohlene Dosage: 50-60 g/hl | 25 | kg | 4,79 |
| 0590201 Gärung | Gärsalz DAP, 5 kg Eimer Empfohlene Dosage: 50-60 g/hl | 5 | kg | 7,45 |
| 0590200 Gärung | Gärsalz DAP, 1 kg Beutel Empfohlene Dosage: 50-60 g/hl | 1 | kg | 7,99 |
| 059028 Gärung | AEB FERMOPLUS Integrateur Hefenährstoff für einen optimalen Gärverlauf, mit Vitaminen, Sterolen und weiteren Mikroelementen, zur Erhöhung der Vitalität Empfohlene Dosage: 25-50 g/hl | 1 | kg | 29,90 |
| 052200 Gärung | DAS WEINLABOR CK Gärsalz Extra Hefenährstoff auf Basis von DAP, Cellulose und Vitamin B1. Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl | 2,5 | kg | 9,39 |
| 059162 Gärung | DAS WEINLABOR Novo Hefevital Hefenährstoff, enthält DAP, Hefezellwände, Cellulose, Vitamin B1. Empfohlene Dosage: 20-40 g/hl | 2,5 | kg | 16,45 |
| 051321 Gärung | KELLER Nutriferm Plus Hefenährstoff, enthält DAP, inaktive Hefe und Vitamin B1 Empfohlene Dosage: 30-40 g/hl | 2,5 | Kg | 14,20 |
| 054237 Gärung | ERBSLÖH VitaFerm Ultra Nährstoff auf Basis von DAP, inaktive Hefe, Hefezellwänden und Vitamin B1, für eine optimale Gärung. Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl (bei 3 Zugaben jew.) | 10 | Kg | 20,19 |



| | | | | |
|---|--|-------------|--------------|--------------|
| 05211 Gärung | EATON SIHA Vitamin B1 Sticks, f. 1.000l <i>Empfohlene Dosage: 0,06 g/hl</i> | 1 | Stick | 1,14 |
| 05212 Gärung | EATON SIHA Vitamin B1, 100 g-Beutel <i>Empfohlene Dosage: 0,06 g/hl</i> | 100g | Btl. | 18,27 |
| 05636 BIO Gärung | 2B FERMCONTROL ClearUp BIO <i>Hefezellwandpräparat zur Adsorption gärhemmender Stoffe und sensorischer Korrektur bei mikrobiologischen Fehlern. Empfohlene Dosage: 30-40 g/hl</i> | 1 | kg | 49,26 |
| 05634 BIO Gärung | 2B FERMCONTROL BIO <i>Heferindenzubereitung zur Ernährung der Hefe. Steigerung der Aromausbeute und Vermeidung von Bocksern während der Gärung. Empfohlene Dosage: 30-40 g/hl (bei 2 Zugaben jew.)</i> | 1 | kg | 57,89 |

Behandlungsmittel

| Artikel | Bezeichnung | Menge | Einheit | Preis pro Einheit (€) |
|---------------|---|------------|-----------|-----------------------|
| 05025 | KELLER Mostgelatine, OHNE KASEIN, flüssig <i>Empfohlene Dosage: 50-200 ml/hl</i> | 10 | kg | 6,20 |
| 05026 | KELLER Mostgelatine, OHNE KASEIN, flüssig <i>Empfohlene Dosage: 50-200 ml/hl</i> | 25 | Kg | 5,20 |
| 059161 | DAS WEINLABOR Novo Most oK (ohne Kasein) <i>Stabilisierendes Schönungsmittel zur Gerbstoffharmonisierung und Klärung des Traubenmosts Empfohlene Dosage: 30-50 g/hl</i> | 2,5 | kg | 17,55 |
| 059163 | DAS WEINLABOR Novo Most mK (mit Kasein) <i>Stabilisierendes Schönungsmittel zur Gerbstoffharmonisierung und Klärung des Traubenmosts Empfohlene Dosage: 20-30 g/hl</i> | 2,5 | Kg | 21,49 |
| 055120 | DAS WEINLABOR CK Flotationsgelatine, 5 kg Eimer <i>für ökologisch hergestellte Produkte zugelassen Empfohlene Dosage: 5-15 g/hl</i> | 5 | kg | 12,89 |
| 05512 | DAS WEINLABOR CK Flotationsgelatine, 1 kg Beutel <i>für ökologisch hergestellte Produkte zugelassen Empfohlene Dosage: 5-15 g/hl</i> | 1 | kg | 13,89 |
| 054114 | ERBSLÖH LiquiGel Flot, 10 kg Kanister <i>flüssige Flotationsgelatine Empfohlene Dosage: 20-100 ml/hl</i> | 10 | kg | 4,39 |
| 054040 | ERBSLÖH FermoBent <i>Mostbentonit granuliert, zum Mitvergären Empfohlene Dosage: 50-300 g/hl</i> | 20 | kg | 2,07 |



Öko Kontrollstelle
DE-Öko-006

| | | | | |
|--------------------------------|--|-------------|-------------|--------------|
| 05256 | EATON SIHA Aktivbentonit G <i>Eisenarm, zum Mitvergären</i> <i>Mitvergärung: 100-180 g/hl</i> | 20 | kg | 1,93 |
| 052561 | CK EATON SIHA Aktivbentonit G <i>Eisenarm, zum Mitvergären</i> <i>Mitvergärung: 100-180 g/hl</i> | 5 | Kg | 2,79 |
| 054892 vegan | ERBSLÖH LittoFresh Liquid, 10 kg Kanister <i>natürliche Pflanzenproteine zur Klärung und</i> <i>Harmonisierung von Most und Wein</i> <i>Empfohlene Dosage: 50-500 ml/hl</i> | 10 | kg | 5,49 |
| 054890 vegan | ERBSLÖH LittoFresh Origin <i>Schönungsmittel, reduziert Aromaverlust, unreife grüne</i> <i>Noten, zur veganen Weinbereitung geeignet.</i> <i>Empfohlene Dosage: 5-50 g/hl</i> | 1 | kg | 18,35 |
| 0590701 vegan | EVER VEGECLAR P <i>Proteine aus Kartoffeln und Erbsen + Cellulose, vegan, zur</i> <i>Flotationsklärung von Most.</i> <i>Empfohlene Dosage: 20-80 g/hl</i> | 1 | kg | 38,56 |
| 05011 | KELLER – KD, Kaliumdisulfit, 1 kg Dose <i>Empfohlene Dosage:</i> <i>Maische-/Mostschwefelung: 10g / 100 kg Maische</i> | 1 | kg | 12,00 |
| 05012 | KELLER – KD, Kaliumdisulfit, 5 kg Eimer <i>Empfohlene Dosage:</i> <i>Maische-/Mostschwefelung: 10g / 100 kg Maische</i> | 5 | Kg | 8,60 |
| 05203 | EATON SIHA Viniflora Oenos 2.0, für 25 hl <i>Milchsäurebakterien für BSA</i> | 1 | Btl. | 85,49 |
| 05201 | EATON SIHA Viniflora Oenos 2.0, für 250 l <i>Milchsäurebakterien für BSA</i> | 1 | Btl. | 10,79 |
| 059040 | AEB GALLOVIT C <i>aus Galltanninen und Ascorbinsäure, zur</i> <i>Reduktionsstabilisation von Weinen.</i> <i>Empfohlene Dosage: 5-25 g/hl</i> | 500g | kg | 48,59 |
| 059030 | AEB FERMOTAN <i>Tannin zur Farbstabilisierung für Rosé- und Rotweine und</i> <i>antioxidativer Wirkung.</i> <i>Empfohlene Dosage: 10-30 g/hl</i> | 1 | kg | 31,16 |
| 05248 | EATON SIHA Actiliq GE <i>Staubarme Aktivkohle, spezifisch gegen unerwünschte</i> <i>Geruchs- und Geschmacksstoffe</i> <i>Empfohlene Dosage: je Bedarf, max. zulässig: 100 g/hl</i> | 5 | kg | 10,44 |

Alle Preise in Euro zzgl. gesetzl. MwSt., freibleibend, ab Kitzingen, bei Versand zzgl. Fracht und Verpackung, gemäß AGB's.
Solange der Vorrat reicht, Druckfehler vorbehalten.