



Weinbau Dünger 2023
Mineralische und organische Dünger

für den konventionellen Weinbau

NPK Mischdünger Weinbau 10+0+16 (+ 7 MgO + 7 S)	
chloridreduziert 25%	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 11+0+16 (+ 8 MgO + 2 S)	
chloridreduziert 50 %	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 12+0+15 (+ 9 MgO + 2 S)	
chloridreduziert 25 %	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 12+0+15 (+ 4 MgO + 14 S)	
chloridreduziert 40 %	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 15+0+17 (+ 5 MgO + 4 S)	
chloridreduziert 50 %	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 14+0+14(+ 6 MgO + 8 S)	
chloridfrei 100 %	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 12+0+16 (+ 4 MgO + 12 S)	
mit Ureasehemmer chloridfrei 100 %	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 12+0+17 (+ 4 MgO + 9 S)	
mit Ureasehemmer chloridreduziert 50%	lose / BB
NPK Mischdünger Weinbau 12+0+15 (+ 6 MgO + 5 S)	
Ureasehemmer	lose / BB
Stickstoff-Magnesia N+ MgO	lose / BB
18 N + 10 MgO + 6 S (KAS + Kieserit), wasserlöslich	
Polysulfat 14,3%K + 5,6% MgO+18,6%+16,5 CaO	lose / BB
FIBL registriert, EG 834/2007 + EU 889/2008	
NPK Weinbaudünger 11+8+16	gesackt

NOVIHUM Dispersa 4-0-0	BB oder
Dauerhumusgranulat mit Huminsäuren, Fulvosäuren, Bentonit	gesackt

mit Öko Zulassung

Dolokorn 60% CaO + 30% MgO	lose / BB
FIBL registriert, EG 834/2007 Bioland, Naturland, Gäa, Demeter, Ecovin	
Kalimagnesia 30% K+ 10 % MgO	lose / BB
FIBL registriert, EG 834/2007 Bioland, Naturland, Gäa, Demeter, Ecovin	
KaliSOP 50% K,+	lose / BB
FIBL registriert, EG 834/2007 Bioland, Naturland, Gäa, Demeter, Ecovin	
Polysulfat 14,3%K + 5,6% MgO+18,6%+16,5 CaO	lose / BB
FIBL registriert, EG 834/2007 + EU 889/2008	
Polysulfat Premium 14,3%K + 5,6% MgO+18,6%+16,5 CaO	
FIBL registriert, EG 834/2007 + EU 889/2008	lose / BB
Schwefellinsen 90% S	BB/gesackt
FIBL registriert, EG 834/2007 Bioland, Naturland, Gäa, Demeter, Ecovin	

Organische Dünger, Urgesteinsmehl, Kalk und andere Bodenhilfsstoffe finden Sie umseitig

Hinweis: alle mineralischen NPK Dünger können selbstverständlich auch mit Phosphor gemischt werden.

Wir weisen darauf hin, daß Sie nach der gültigen Landes- DüVO auch für Ihre Weinberge Bodenanalysen durchführen sollten. Bitte berücksichtigen Sie, ob Sie in Nitratbelasteten (rot) und/oder Phosphatbelasteten (gelb) Gebieten liegen. Sie sollten immer nur nach Entzug düngen.

Die Aufbringung von mehr als 10 kg rein Phosphor pro Hektar und Jahr, kann nur nach einer Bodenuntersuchung erfolgen, die ein Unterversorgung ausweist.

Für Ihre Bodenproben verleihen wir Ihnen gerne unsere Erdbohrer und senden Ihre Bodenproben an ein renommiertes Bodenlabor.

>>>>>>>>>>umseitig: Mineralische und organische Dünger für den ökologischen Weinbau

