

# Perlhumus®

Bio-Stimulator

**Organischer Bodenverbesserer mit granulierten natürlichen Huminsäuren.**

<b>Produkt</b>	Perlhumus enthält Huminsäuren ca. 60%, Trockensubstanz 70-75%, N (organisch) 1.26%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 0.2%, K <sub>2</sub> O 0.3%, Salzgehalt 0.22ms/cm, pH-Wert 5-6.
<b>Anwendungsbereich</b>	Gemüsebau, Obstbau, Beerenbau, Weinbau, Feldbau, Zierpflanzenbau.
<b>Wirkungsspektrum</b>	Verbesserung der Bodenstruktur, sowie die Förderung des Wurzelwachstumes.
<b>Anwendung</b>	<p><b>Obstbau*:</b> 0.5-2 kg pro Baumloch, während der Pflanzung. Oder 10-15kg/are. Mit dem ersten Dünger im gesamten Baumschattenbereich streuen.</p> <p><b>Weinbau*:</b> 0.5-2 kg pro Rebe, während der Pflanzung. Oder 10-15kg/are. Mit dem ersten Dünger beim gesamten Wurzelbereich streuen.</p> <p><b>Beerenbau*:</b> 10-15 kg/m<sup>3</sup> Topfsupstrat, während der Pflanzung. Oder 10-15kg/are. Mit dem ersten Dünger beim gesamten Wurzelbereich streuen.</p> <p><b>Gemüsebau*:</b> 10–15 kg/m<sup>3</sup> während der Bodenvorbereitung oder als Reihenanwendung mit der ersten Bodenanwendung des Düngers.</p> <p><b>Feldbau*:</b> 300–400 kg/ha während der Bodenvorbereitung oder als Reihenanwendung mit der ersten Bodenanwendung des Düngers</p> <p><b>Zierpflanzen, Stauden und Gehölze*:</b> 10–15 kg/m<sup>3</sup> in die Topfsubstrate einmischen.</p> <p><b>Rasen*:</b> 20–30 kg/100 m<sup>2</sup> während der Bodenvorbereitung von Rasen oder 10 kg/100 m<sup>2</sup> jedes Jahr</p> <p><b>Garten u. Landschaftsbau*:</b> 5–10 kg/100 m<sup>2</sup> Pflanz- u. Saatbeet.</p> <p>*Diese Empfehlungen können je nach Bodeneigenschaften und Anbaubetriebsbedingungen variieren.</p>

<b>Wirkungsweise</b>	<p>PERLHUMUS® Granulat ist ein hochwertiger huminstoffbasierter Bodenverbesserer (Leonardit) und wirkt als natürlicher Chelator. Das Granulat besteht hauptsächlich aus sofort verfügbarem Nährhumus und hochwertigem Dauerhumus. Die Stabilität des Dauerhumus ist sehr hoch, da seine biologische Abbaurate sehr niedrig liegt. Die herausragenden Vorteile von PERLHUMUS® Granulat als Bodenverbesserer liegen im nachweisbar positiven Einfluss auf Pflanzenwachstum und -gesundheit sowie in der verbesserten Widerstandsfähigkeit gegenüber Stressfaktoren (Trockenheit, Salzgehalt und Pflanzenschutzmittel). Diese Vorteile resultieren aus der hohen Kationenaustausch- und pH-Pufferkapazität sowie der hohen Wasserhaltefähigkeit.</p> <p>Durch seinen hohen Kohlenstoffgehalt stimuliert PERLHUMUS® Granulat die Aktivität nützlicher Bodenorganismen. Aufgrund dieser Eigenschaften kann es zur Förderung des Pflanzenwachstums und zur Ertragssteigerung auf allen Böden und bei allen Kulturpflanzen eingesetzt werden.</p>
<b>Herstellung Spritzebrühe</b>	<p>Perlhumus® Granulat kann mit jedem herkömmlichen Dünger/Granulatstreuer ausgebracht werden.</p> <p><b>Mischbarkeit:</b> PERLHUMUS® Granulat kann mit allen granulierten Düngern gemischt werden.</p>
<b>Nachbau</b>	Keine Einschränkung
<b>Einstufung</b>	Keine
<b>Umweltverhalten</b>	Das Produkt ist vom FIBL bewilligt. Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten.
<b>Verpackung</b>	25 kg
®	Reg. Marke der HUMINTECH GmbH
<b>Zur Beachtung</b>	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 09.02.19/RH/LG0000