



# Blusana<sup>®</sup>

Langzeit Nährstoff

Lewatit HD 50

Versorgt Ihre Pflanze  
ca. 3-4 Monate mit  
allen wichtigen  
Nährstoffen

Optimal für Hydrokultur

Schnelle Wirkgeschwindigkeit

Einfache Dosierung

Besonders geeignet  
für hartes Gießwasser



800 ml



500 ml



200 ml



LENI home design

## *Mineralischer NPK - Langzeitdünger auf Ionenaustauscherbasis zur Versorgung von Hydrokulturpflanzen*

### Definition NPK-Dünger:

“N”-Stickstoff fördert die Photosynthese  
(Wachstum der grünen Pflanzenteile)

“P”-Phosphor unterstützt die Frucht- und Blütenbildung

“K” -Kalium erhöht die Widerstandsfähigkeit  
(reguliert den Wasserhaushalt und  
festigt das pflanzliche Gewebe)

### Wirkung

Der Blusana Langzeit Nährstoff Lewatit HD 50 adsorbiert Salze im Wasser und gibt im Austausch Nährstoffsubstanzen im Wasser frei.

Durch die hohe Nährstoffkonzentration wird Ihre Pflanze optimal mit den nötigen Nährstoffen versorgt.

Ein Nährstoffmangel kann ggf. schnell behoben werden.



### Anwendung

Dosieren Sie unseren Blusana Langzeit Nährstoff einfach mit dem beiliegenden Messbecher.

Geben Sie den Langzeit Nährstoff in den Wasservorrat der Pflanze. Gewöhnlich erfolgt dies über den Gefäßrand, damit der Dünger zu Boden sinken und im Wasser optimal wirken kann.

Nach unserer Erfahrung sind ca. 30 ml pro halben Meter Pflanzenhöhe alle 3 Monate ausreichend.

Ihre Pflanze kann sich nun von den nötigen Nährstoffsubstanzen im vorhandenen Wasser über ca. 3 bis 4 Monate ernähren.

### Düngemittel

NPK-Dünger 2-1-2 auf Ionenaustauscherbasis mit Langzeitwirkung. Nur zur Düngung von Zierpflanzen. Das Düngemittel ist nur in Systemen zu verwenden, die eine getrennte Entsorgung des gebrauchten Trägermaterials ermöglichen. 2% N Gesamtstickstoff, 1% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> mineralisäurelösliches Phosphat, 2% K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid.

Inverkehrbringer: LENI Gebr. Lenz GmbH, Niederrengse 1, D-51702 Bergneustadt  
Erzeuger: Lanxess Deutschland GmbH, D-51369 Leverkusen  
Lewatit® ist eine eingetragene Marke der Lanxess Deutschland GmbH  
Erzeugungsland: Deutschland

### Lagerung

Unbegrenzt lagerfähig.

Frosteinwirkung beeinträchtigt die Düngereigenschaft nicht. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Bei längerer Lagerung reduziert sich das Volumen und das Gewicht durch Verdunstung von Feuchtigkeit. Die Wirkung bleibt erhalten. Die Handhabung und Anwendung des Produktes dürfen nur nach dieser Gebrauchsanweisung erfolgen, da andernfalls Gesundheitsschäden, Sachschäden oder Wirkungsmängel nicht auszuschließen sind. Für Folgen unsachgemäßer Lagerung oder Nutzung wird nicht gehaftet.