

Hydrokultur-Dünger für Hydroponik & Vertical Farming

## WARN- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

gemäß EU-Verordnung 2023/988 über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR)



### Hydrokultur-Dünger\_250ml\_2x250ml\_1L

Art.Nr.: HYA25N50K50 (250ml), HYA10N50K50 (1L)  
GTIN/EAN: 4260146061141 (250ml), 4260146069536 (1L)  
ASIN: B00BZQ9ST2, B0BX9VXXLZ, B078JXYN92  
SKU: HYA25N50K50, HYA25N50K50-2, HYA10N50K50

[Im Shop ansehen](#)

[Bei Amazon ansehen](#)



## 1 Produktidentifikation

Produktbezeichnung (Amazon)	GREEN24 Hydrokultur-Dünger – Alle Gebindegrößen (250ml, 2x250ml, 1L)
Produktbezeichnung (Shop)	Hydrokultur-Dünger – NPK Spezialdünger für erdlose Pflanzenkulturen
Produkttyp	NPK-Düngerlösung mit Spurennährstoffen
Inhalt	1 Liter (1000 ml)
Art.Nr.	HYA25N50K50 (250ml), HYA10N50K50 (1L)
GTIN/EAN	4260146061141 (250ml), 4260146069536 (1L)
ASIN	B00BZQ9ST2, B0BX9VXXLZ, B078JXYN92
SKU	HYA25N50K50, HYA25N50K50-2, HYA10N50K50
Marke	GREEN24

## 2 Anwendungshinweise

**Dosierung:** Den Dünger gemäß den Angaben auf dem Etikett mit Wasser verdünnen. Nicht unverdünnt anwenden. Vor Gebrauch gut schütteln.

**Anwendungszeitraum:** Nur während der Vegetationszeit (Wachstumszeit) anwenden. Bei den meisten Pflanzen ist dies der Zeitraum von April/Mai bis August/September.

**Vorbereitung:** Niemals trockene Erden und Substrate düngen, da Dünger Nährsalze sind, die im direkten Kontakt mit den Wurzeln zu Schäden führen können. Bitte erst wässern, dann düngen.

**Temperatur:** Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung und nicht bei Temperaturen unter 5 °C oder über 30 °C düngen. Im Sommer eignen sich die frühen Morgenstunden am besten.

**Dosierungsregel:** Die zu düngenden Pflanzen mit dem verdünnten Flüssigdünger in vergleichbaren Volumen wie bei einer normalen Wassergabe wässern (ca. 10 bis 20 % des Wurzelvolumens mit Substrat). Überdosierungen können zu Schäden an Pflanzen führen und belasten die Umwelt. Bei Unsicherheit zunächst nur die halbierte Dosierung verwenden.

### 3 Warn- und Sicherheitshinweise

Dieses Produkt enthält Nährsalze, die bei unsachgemäßer Anwendung Haut- und Augenreizungen verursachen können. Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch.

#### Sicherheitshinweise bei der Anwendung:

- Kontakt mit den Augen, der Haut und der Kleidung vermeiden.
- Den Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen.
- Von Nahrungs- und Genussmitteln fernhalten.
- Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.
- Nach der Verwendung Gesicht und Hände gründlich waschen.
- Düngemittel können auf Oberflächen Flecken hinterlassen, die sich unter Umständen nicht entfernen lassen.

#### Erste-Hilfe-Maßnahmen:

**Bei Einatmen:** Betroffene Person an die frische Luft bringen.

**Bei Hautkontakt:** Mit viel Wasser und Seife waschen.

**Bei Augenkontakt:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Bei anhaltender Reizung einen Augenarzt aufsuchen.

**Bei Verschlucken:** Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

### 4 Lagerung und Entsorgung

#### Lagerungshinweise:

- Trocken und dunkel bei +5 °C bis +40 °C lagern.
- Für Kinder und Tiere unzugänglich aufbewahren.
- Behälter dicht geschlossen halten.
- Nicht zusammen mit Nahrungs- und Futtermitteln lagern.
- Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Bei sachgemäßer Lagerung mehrere Jahre ohne Qualitätsverlust haltbar.
- Verdünnten Dünger zeitnah aufbrauchen.

#### Entsorgung:

- Dünger darf nicht in Gewässer eingebracht werden oder ins Abwasser gelangen.
- Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden.
- Entsorgung gemäß den örtlichen Bestimmungen.

5

## Konformität

Dieses Produkt unterliegt den Anforderungen der EU-Verordnung 2023/988 über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR). Die Sicherheitsinformationen in diesem Dokument entsprechen den Vorgaben der Verordnung.

6

## Hersteller

Firma	GREEN24 GmbH
Anschrift	Am Neggenborn 125, D-44892 Bochum, Deutschland
Telefon	+49 (0) 234 / 890 160 70
E-Mail	info@green24.de
Internet	www.green24.de

7

## Dokumenteninformationen

Dieses Dokument enthält die Warn- und Sicherheitsinformationen gemäß der EU-Verordnung 2023/988 über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) für das Produkt „Hydrokultur-Dünger\_250ml\_2x250ml\_1L“ und ist für die Veröffentlichung auf der Amazon-Produktdetailseite und auf GREEN24 bestimmt. Erstellt am 16.04.2026. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

### Ähnliche Produkte von GREEN24

Hydrokultur-Dünger XL 1 Liter

[Im Shop ansehen →](#)

Hydro-Anzucht Nährlösung 250ml

[Im Shop ansehen →](#)

Hydro-Erntereif Nährlösung 250ml

[Im Shop ansehen →](#)



*Aus Liebe zur Pflanze! Seit Jahrzehnten bündelt GREEN24 das Wissen von Biologen und Fachgärtnern, um Produkte zu bieten, die wirklich funktionieren. Keine Kompromisse führen zu purer Pflanzenfreude.*

Jetzt entdecken: [www.green24.de](http://www.green24.de)

## Produkt-Highlights

### GREEN24 Hydrokultur-Dünger – Alle Gebindegrößen (250ml, 2x250ml, 1L)

- **ERDLOSE KULTUR** - Hydrokulturen-Dünger für Pflanzen die durch Anstauverfahren versorgt werden müssen oder auf ständige Nährlösungen angewiesen sind. Ohne den belastenden Ammoniumstickstoff.
- **UNIVERSELL FÜR ALLE HYDROSYSTEME** - Klassische Hydrokultur, NFT-Systeme, Deep Water Culture, Aeroponik | Tongranulat, Steinwolle, Perlite | Eine Lösung für Ihre komplette Hydro-Anlage.
- **SOFORTIGE VERFÜGBARKEIT** - Modernste Komplexverbindungen für sofortige Nährstoffaufnahme | Keine Ausfällungen in der Nährlösung | Optimaler pH-Bereich 5,5-6,5.
- **EXTREM ERGIEBIG** - Hochkonzentrat für bis zu 125 Liter (250ml) bis 500 Liter (1L) Nährlösung | Monatelange Versorgung ganzer Hydro-Anlagen | Professionelle Gärtner-Qualität.
- **GANZJÄHRIGE INDOOR-PRODUKTION** - Ideal für Urban Gardening, Vertical Farming & Indoor Growing | Saubere, pestizidfreie Kultur | 90% weniger Wasserverbrauch | Made in Germany.



[Dieses Produkt im GREEN24 Shop ansehen →](#)

[Dieses Produkt bei Amazon ansehen →](#)