



CERTIFICATS



QU'EST-CE QUE BIO-DOWN ?

Bio-Down il a été spécialement conçu pour le secteur de l'agriculture biologique.

Biobizz Bio-Down est une solution aqueuse fabriquée à partir d'acide citrique et naturellement présente dans différents agrumes, comme les citrons.

BOUTEILLES

250ML, 500ML, 1L, 5L, 10L, 20L

RÉGULATEUR

Corriger le pH de manière naturelle est essentiel pour permettre aux plantes d'absorber la quantité maximale de nutriments. La formule naturelle de Bio-Down permet un ajustement rapide de tout type de substrat et de culture, sans endommager la microvie dans le sol.

Il est conçu pour fonctionner parfaitement avec les nutriments Biobizz et peut être utilisé dans tout système d'irrigation. Son utilisation convient à la fois pendant la période de croissance et de floraison.

ENVIRONNEMENT PHASE FONCTION



COMMENT L'UTILISER?

- Mélanger les fertilisants Biobizz requis.
- Mesurer le pH du mélange.
- Appliquer la quantité recommandée de Bio-Down, remuer pendant 10 secondes, et mesurer de nouveau le pH.
- S'il est de nouveau nécessaire d'ajuster le pH, répéter le point 3 jusqu'à atteindre la valeur de pH souhaitée.

APPLICATION

Arrosage



Arrosage normal



Hydroponie



Système d'arrosage

Dose



Sur demande

PRÉCAUTIONS ET MISES EN GARDE

- Conserver à température ambiante et à l'abri de sources de lumière directe.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Tenir à distance d'aliments et de boissons.
- **En cas de contact avec la peau:** se laver les mains en douceur avec abondance d'eau savonneuse.
- **En cas d'inhalation:** transporter les victimes à l'air libre et les maintenir dans une position confortable pour respirer.
- **En cas de contact avec les yeux:** rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si ceci est possible et peut s'effectuer facilement. Continuer de rincer.



VOLUME	CODE BARRE	TYPE	(Ud) BOÎTE	(KG) BOÎTE	(Ud) PALETTE	(KG) PALETTE
250ml	87 1840323 367 4	Liquide	16 u	0,351 kg	2560 u	898,56 kg
500ml	87 1840323 370 4	Liquide	25 u	0,623 kg	1125 u	700,875 kg
1L	87 1840323 373 5	Liquide	16 u	1,226 kg	720 u	882,72 kg
5L	87 1840323 376 6	Liquide	1 u	6,1 kg	120 u	732 kg
10L	87 1840323 378 0	Liquide	1 u	12,15 kg	75 u	911,25 kg
20L	87 1840323 380 3	Liquide	1 u	24,2 kg	48 u	1161,6 kg