



CERTIFICATS



**SUBRATS
BIOLOGIQUES**

QU'EST-CE QUE LIGHT•MIX®?

Si vous recherchez un plus grand contrôle, Light•Mix® apporte le fondement idéal pour encourager une croissance vigoureuse des semis, des jeunes plants et des boutures, dès le tout début. Il déclenche la micro-activité indispensable alors que l'eau pénètre le sol, produisant ainsi des catalyseurs biologiques qui développent rapidement les structures racinaires. De plus, le mélange Light•Mix® a été spécialement conçu pour garantir un drainage optimal à travers tout le médium, une propriété essentielle pour ceux qui utilisent des systèmes d'irrigation automatique.

Valeurs pH et CE

Les produits Biobizz® contiennent uniquement des éléments biologiques naturels plutôt que des sels minéraux tels que le magnésium ou les sulfates, que l'on retrouve parfois dans les engrais synthétiques. Cela confère à Light•Mix® une très faible valeur de conductivité électrique (CE). Et bien qu'il soit impossible de mesurer ces éléments biologiques, ceux-ci sont toutefois dotés d'un système d'autorégulation qui contribue à maintenir les valeurs du pH au niveau adapté.

SACOS

20L, 50L

ENVIRONNEMENT PHASE FONCTION

INTÉRIEUR	CROISSANCE	ENRACINEMENT
EXTÉRIEUR	FLORAISON	REG NUTRITION RÉGULIÈRE

APPLICATION

Arrosage
 Arrosage normal

COMMENT UTILISER?

Vous pouvez utiliser cet engrais en quantité plus importante avec tous les types de plantes, y compris les plus voraces, sans risque de surcharger le sol ni de brûler les nutriments, dont les signes se reconnaissent par l'aspect jauni, craquelé et brûlé des extrémités des feuilles. Si vous utilisez un système d'arrosage automatique, il est important que l'eau s'infilte correctement dans le substrat, sinon celui-ci peut devenir trop humide et favoriser l'apparition de moisissures.

PRECAUTIONS ET AVERTISSEMENTS

Conservé hors de portée des enfants.
Ne pas avaler.
Suivre les instructions suivantes.



Original LIGHT•MIX®	VOLUME	CODE BARRE	TYPE	(Ud) BOÎTE	(KG) BOÎTE	(Ud) PALETTE	(KG) PALETTE
	20L	8718403231656	Substrat	1 u	5.51 Kg	120 u	661,2 Kg
50L	8718403231632	Substrat	1 u	13.1Kg	65 u	851,5 Kg	