



LIVEFEED



LiveFeed est un engrais à base d'azote, de phosphore et de potassium (NPK) qui convient pour les articles suivants : LivePanel Indoor à arrosage manuel, LivePanel PACK, LivePicture, LivePicture GO et LiveDivider PLUS. LiveFeed est un aliment liquide pour les plantes, qui leur donne force et santé en leur apportant les nutriments essentiels et un mélange riche en oligo-éléments. Grâce à LiveFeed, les plantes grandissent et fleurissent en beauté. NPK représente la désignation scientifique des nutriments dont est composé l'engrais : Azote (N), Phosphore (P) et Potassium (K). L'azote, le phosphore et le potassium sont des nutriments essentiels pour les plantes. L'azote est indispensable à leur croissance. Le phosphore assure le développement des racines, bourgeons et fleurs. Le potassium apporte vigueur et résistance et favorise les transferts d'eau et de glucides.

EAU DURE

N-P2O5-K2O: 15,5%		Teneur min.	en oligo-éléments
Engrais	% / litre		% / litre
Total N	5,98	Fe(DTPA)	0,633
NO3	3,77	Mn(EDTA)	0,288
NH4+	2,21	Zn(EDTA)	0,184
P2O5	2,2	Bo	0,134
K2O	7,28	Cu(EDTA)	0,018
		Mo	0,047

EAU DOUCE

N-P2O5-K2O: 15,5%		Teneur min.	en oligo-éléments
Engrais	% / litre		% / litre
Total N	5,98	Fe(DTPA)	0,633
NO3	3,77	Mn(EDTA)	0,288
NH4+	2,21	Zn(EDTA)	0,184
P2O5	2,2	Bo	0,134
K2O	7,28	Cu(EDTA)	0,018
		Mo	0,047

LivePanel

LivePanel PACK

LivePicture

LivePicture GO

LiveDivider PLUS

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

VARIÉTÉS

LiveFeed est proposé pour eau dure et pour eau douce.

LiveFeed – Hard Water est une solution d'engrais à base de NPK élaborée pour une eau dure ayant une teneur moyenne en CaCO3 de : 100-350 mg/l, dH : 5,6-19,7, fH : 10-35, eH : 6,9-24,5.

LiveFeed – Soft Water est une solution d'engrais à base de NPK élaborée pour une eau douce ayant une teneur moyenne en CaCO de : 0-150 mg/l, dH : 0-8,4, fH : 0-15, eH : 0-10,5.

MODE D'EMPLOI

0,5 ml/ litre d'eau

MISES EN GARDE

Cette solution nutritive présente un pH faible et une forte concentration en sel. Sous sa forme concentrée, LiveFeed est corrosif pour les textiles et la peau. Ne pas l'associer à des engrais contenant du calcium (Ca). Ne pas le mélanger à de l'eau de pluie ou de l'eau déminéralisée.

HARD WATER



SOFT WATER

