

Kategorie:	Nassansaat	Nassansaat
Name/Typ/Attribut:	Hydroseed plus 12+5+9 plus 3 Mg	Hydroseed plus 12+5+9 plus 3 Mg
Sprache:	de	en
Absatzmarkt:		
Kurzbeschreibung:	Hydroseed plus ist ein organisch - mineralischer Langzeitzdünger	Organic - mineral slow release fertilizer based on microbial biomass
Beschreibung:	HYDROSEED plus ist ein organisch - mineralischer NPK-Dünger mit zusätzlichem Magnesiumanteil. Der organische Stickstoffanteil hat einen improving effect. Es ist aus dem Myzel des Bodenpilzes hergestellt. Nach Anwendung und Bewässerung wird die dehydrierte und abgebauende Prozesse langsam freigesetzt. Die Biomasse ist getrocknet, granuliert und dient als Langzeit-Nährstoffquelle. Der Dünger ist sterilisiert und thermisch behandelt. Er ist ideal für Nassansaaten.	HYDROSEED plus is an organic slow-release fertilizer with a soil improvement effect. It is manufactured from the mycelium of the soil. After application and irrigation, the dehydrated and decomposing processes release nutrients slowly. The biomass is dried and granulated, serving as a long-term source of nutrients. Nitrogen is bound organically in protein structures and is released as ammonium by microbial decomposition. The microbial biomass also functions as a soil improvement material and supports microorganisms and small animals living in the soil. Specially developed for hydroseeding.
Inhaltsstoffe:	Stickstoff 12% (N) Phosphor 5% (P2O5) Kalium 9% (K2O) Magnesium 3% (MgO)	Nitrogen 12% (N) Phosphorus 5% (P2O5) Potassium 9% (K2O) Magnesium 3% (MgO)
Spurenelemente:	Vitamine, Spurenelemente	Vitamins, trace elements
pH-Wert:		
Ausbringung:	innerhalb der gesamten Vegetationsperiode möglich	During the whole period of grass growing. The best time is shortly before longer periods of rainfall. For trees during time of planting.
Aufwandmengen:	Einmalig 50 bis 250 g/m ² je nach Bodenzustand	One time 50 to 250 g/m ² depending on location and type of soil
Einsatzbereiche:	Nassansaat Nassdüngung bei Gehölzpflanzungen Garten- und Landschaftsbau	Hydroseeding Tree fertilizing Shrub planting
Angebotene Düngertypen:		
Aggregatzustand:	[powdery] Getrocknet und pulverisiert	[powdery] Dry and pulverized
Gebindegröße:	40 x 25 kg PE-Sack auf Mehrwegpalette	40 x 25 kg plastic bags on a one way pallet