



AGROCHIMICA

Hersbrucker Gesteinsmehl

Farina di roccia - correttivo

Hersbrucker Gesteinsmehl è prodotto da rocce sedimentarie della formazione giurassica e contiene, oltre a calcio, magnesio e microelementi, un'elevata quantità di silice sotto forma di minerali di argilla attivi. Oltre all'humus, i minerali di calce e di argilla sono portatori di fertilità del suolo. La calce regola il valore del pH, promuove la vita e la struttura del suolo. I minerali di argilla aumentano la capacità di assorbimento e la formazione di complessi nei suoli ricchi di sabbia e limo. La farina di roccia Hersbrucker è eccellente per la miscelazione con il letame solido e il letame liquido. Nel letame solido, favorisce la putrefazione e la conversione della paglia. Nel letame liquido, riduce la formazione di strati galleggianti e affondanti. Il liquame diventa più omogeneo e scorrevole. I minerali attivi dell'argilla legano l'azoto e il liquame diventa più compatibile con le piante. Anche con una sola applicazione alla settimana, si verificano miglioramenti significativi. Hersbrucker Gesteinsmehl è anche adatto per migliorare il concime liquido e arricchirlo con ulteriori nutrienti.



Composizione

Ossido di calcio (CaO)	20-22%
Magnesio ossido (MgO)	6-7%
Ossido di potassio (K ₂ O)	2-3%
Ferro (Fe)	3-4%
Ossido di alluminio (Al ₂ O ₃)	6-7%
Silice (SiO ₂)	24-28%



AGROCHIMICA

**Confezioni
disponibili**

Tipo di confezione	Volume	Confezioni / bancale
Sacco	40 Kg	
Sfuso		