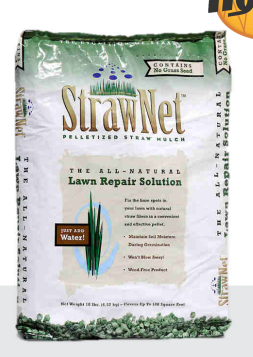
PRODOTTI IDROSEMINA



STRAWNET DRY APPLIED MULCH



	nente e meccanicamente	> 88 ± 1,5%
Adesivante organico		2 ± 1%
Umidità		12 ± 1,5%
dalla pendenza, dalle tessitura del terreno,	Dosaggio NET DRY APPLIED MULCH da condizioni della scarpata, da dalle condizioni atmosferich media s'impiegano queste q 2.200 kg/ha	alle caratteristiche di e, nonché dalla
Pendenze 4:1		

STRAWNET DRY APPLIED MULCH è una formulazione di mulch da idrosemina a fiocchi distinti progettata per garantire una protezione extra sui lavori difficili dove i pendii, le condizioni del suolo e climatiche generali sono una vera sfida all'impianto rapido della vegetazione. STRAWNET DRY APPLIED MULCH include un polimero legante ad alta resistenza che garantisce grande facilità di aspersione della poltiglia pacciamante. Essendo premiscelato alla perfezione evita tutti quei problemi che si verificano nel tentativo di mischiare diversi componenti sul posto quali i cosiddetti "occhi di pesce" ovvero l'impaccamento di differenti componenti. STRAWNET DRY APPLIED MULCH garantisce quindi un'altissima efficacia di utilizzo. STRAWNET DRY APPLIED MULCH ha inoltre dimostrato in campo come la particolare miscela di fibre sia in grado di permettere alle fibre stesse di legarsi tra loro e con il terreno sottostante in modo superiore, a garanzia di una tenuta eccellente. STRAWNET DRY APPLIED MULCH è composto da fibre di paglia termotrattate e tagliate opportunamente, il legante naturale e un colorante verde atossico.

Come tutti i prodotti della gamma HYDROSTRAW, una resa superiore del 33% rispetto a prodotti analoghi consente economie proporzionali di lavoro e tempo.