

# ECOSAN-A-RSU

Descrizione	Formulato scientifico bilanciato brevettato appositamente studiato per processi di decomposizione e trattamento dei rifiuti solidi urbani nelle discariche (RSU)
Composizione	Alluminio silicato di Sodio, Calcio e Potassio, farina di roccia vulcanica sterilizzata micronizzata e attivata ad elevata capacità di assorbimento di acqua e CSC (capacità di scambio cationico) in virtù del suo alto contenuto in minerali “tettosilicatici ” chabasite e phillipsite, consorzio microbico.
Caratteristiche	Il prodotto <b>ECOSAN-A</b> svolge la seguente azione: <ul style="list-style-type: none"><li>• Tratta le sostanze tossiche nelle materie organiche di scarto (rifiuto)</li><li>• Elimina cattivi odori derivanti dalla decomposizione</li><li>• Riduce le emissioni di CO<sub>2</sub></li><li>• Riduce il COD (Chemical Oxygen Demand)</li><li>• Riduce il BOD (Biochemical Oxygen Demand)</li><li>• Velocizza la decomposizione della sostanza organica</li><li>• Riduce la massa ed il volume dei rifiuti</li><li>• Riduce la presenza di metalli pesanti</li><li>• Attiva e instaura la flora batterica dei reflui organici</li><li>• Blocca la proliferazione di microrganismi patogeni</li><li>• Riduce il contenuto fino al 80% di NH<sub>4</sub></li><li>• Riduce il contenuto di PO<sub>4</sub></li><li>• Riduce la quantità di percolato</li><li>• Sanifica i gli impianti di trattamento</li><li>• Diminuisce i rischi di malattie per contaminazione degli operatori del settore</li></ul>
Dosaggi	1-2 kg ogni metro cubo di rifiuto oppure 1-2 kg ogni tonnellata di rifiuto
Note	Tutti i componenti sono ammessi dal Regolamento CEE 889/2008 che disciplina l'agricoltura Biologica Non classificato come pericoloso sensi del DL. 14/03 del 2003 n. 65 attuativo delle direttive 99/45 CE e 2001/60/CE. Non contiene sostanze rappresentanti pericoli per la salute o per l'ambiente in concentrazione individuale >0 =1% pertanto non si applica la direttiva 2001/58/CE, recepita dal decreto del ministero della Salute del 07/09/2002.
Confezioni Professional in sacchi o big bag	<b>Il prodotto è naturale Innocuo per l'uomo l'animale e l'ambiente Non richiede patentino</b>