



Biocomplex 400

SOLUȚIE BIOLOGICĂ ACTIVĂ PENTRU EPURAREA
APELOR UZATE

Descompune proteinele, carbohidrații și grăsimile, materiile solide în suspensie și concentrațiile de amoniac.

Produs din alge marine:

- 100% biologic
- 100% nepatogen
- 100% nepoluant

AVANTAJE:

- Stabilizează parametrii apei efluentului în limitele legale (NTPA 001 sau NTPA 002, după caz);
- Elimină mirosurile degajate de fermentarea materiilor organice din stațiile de epurare, bazine septice și/sau fose septice vidanjabile;
- Descompune încărcările organice și le elimină;
- Decolmatează sistemele de scurgere ale apelor uzate;
- Elimină azotul și compușii acestuia precum și fosforul;
- Are un randament ridicat în medii cu pH scăzut;
- Nu afectează solul sau apa;
- Folosește o formulă biologic activă ce conține un extract de alge brune (*Ascophyllum nodosum*), bacterii și enzime special selectate pentru ecologizarea apelor uzate.



PERFORMANȚE:

- Lucrează în condiții de variații bruște ale calității apei influentului sau în schimbări rapide de debit;
- Prin utilizarea Biocomplex 400 se obțin rate de diminuare de peste 90% a materiilor solide în suspensie, a fosforului sau azotului;
- Reduce formarea nămolului organic în exces cu până la 98%;
- Contribuie la reducerea consumului de energie în cazul stațiilor de epurare clasice, cu cca 30%.



SPECIFICAȚII:

APLICAȚII

- Stații de epurare biologice și clasice;
- Întreținerea sistemelor de scurgere și canalizare;
- Bazine și/sau fose septice vidanjabile.

PROFIL PRODUS

Mod de utilizare: în diluție cu apă, conform recomandărilor producătorului.



Biocomplex 400

SOLUȚIE BIOLOGICĂ ACTIVĂ PENTRU EPURAREA
APELOR UZATE

SPECIFICAȚII:

INFORMAȚII DESPRE COMPOZIȚIE:

Caracteristici chimice: extract din alge marine
brune.

Cultură medie de bacterii.

Proprietăți: schimb de ioni.

Componente / conținut: acizi poliuronic, iod,
săruri.

Nu conține germenul Salmonella sau E-coli.

Nepatogen, necontaminant.

Acest produs este 100% organic, certificat în
concordanță cu EC 834/2007 și EC 889/2008, care
reglementează producția ecologică. Produsele
SANTURA pot fi vândute și folosite în UE fără
autorizări speciale.

VALOARE pH NEDILUAT

12-13

TERMEN DE VALABILITATE

24 luni la o temperatură de maxim 35°C

AMBALARE STANDARD

Recipienți de 1 și 10 litri



DEPOZITARE ȘI MANIPULARE

A se depozita într-un loc uscat și rece.

În caz de contact cu ochii sau pielea, se spală cu
multă apă.

TRANSPORT

Acest produs NU este clasificat ca fiind periculos
în caz de transport, în concordanță cu
reglementările:

GGVS / GGVE / RID / ADR / IMOG - CODE / ICAO-TI.

