

HUMAK

MAKE HUMUS

LIQUID HUMUS MAKER

СОЗДАВАЧ НА ХУМУС ОД ОРГАНСКИ ОСТАТОЦИ ОД ЗЕЛЕНЧУКОВИ РАСТЕНИЈА

ОСОБЕНОСТИ - СВОЈСТВА

- ➔ **HUMAK** е производ на висока технологија. Тоа не е само хумусен производ, како другите производи на пазарот, чие дејство е ограничено само на збогатување на почвата со хумична киселина.
- ➔ **HUMAK** е **HUMUS MAKER (создавач на хумус)**, хумусот го прави од органски остатоци од различни култури, со активирање и засилување на автоматското физичко распаѓање - механизам за создавање хумус во почвата.
- ➔ **HUMAK** за многу кратко време од нанесувањето, започнува да ја претвора слободната целулоза во хумични соединенија. Оваа целулоза лежи неактивирана во почвата, заради неправилни почвени и временски услови.
- ➔ По нанесувањето на **HUMAK** и создавањето на хумични соединенија, хумичните и фулвичните киселини ја активираат и рапидно ја зголемуваат микро-флората на почвата (бактерии, габи, итн.).
- ➔ Зголемената популација на организми што се распаѓаат, го забрзуваат создавањето на хумични соединенија од целулозата, полуцелулозата и лигнинот во растителните остатоци и ткива. Во исто време, тие придонесуваат за распаѓање на органските соединенија што содржат азот (протеини) и нивно растворување во: АМОНИЈАК, АМИНОАЦИДИ и АМИДИ.

Хумусот што е производ на нанесувањето **HUMAK** на органски остатоци, содржу хумични и фулвични киселини, улмин, улминска киселина, кринска киселина и други многу корисни органски соединенија. Придобивката е директна и очигледна во растењето на растенијата и индиректна во подобрувањето на физичките и хемиските својства на почвата.

ПРИМЕНА

1. Во **100 kg вода** се разредуваат **2-6 kg HUMAK**. Смесата се распрскува врз остатоците од културата откако ќе заврши бербата (пченична трска, пченкарни лушпи, остатоци од растението памук, остатоци од оризови растенија, итн.)
2. Промешајте ги испрсканите остатоци со земјата и доколку е возможно, ставете ги под земја.

ХЕМИСКА СИНТЕЗА	%w/v
СОЕДИНЕНИЈА СОЗДАВАЧИ НА ХУМУС	8%
БИОЛОШКИ АКТИВАТОРИ	0,8%
ОРГАНСКИ АЗОТ	7%

