



BioTHOP



predstavlja biorazgradljive in trajnostne izdelke
iz okolju prijaznih materialov.

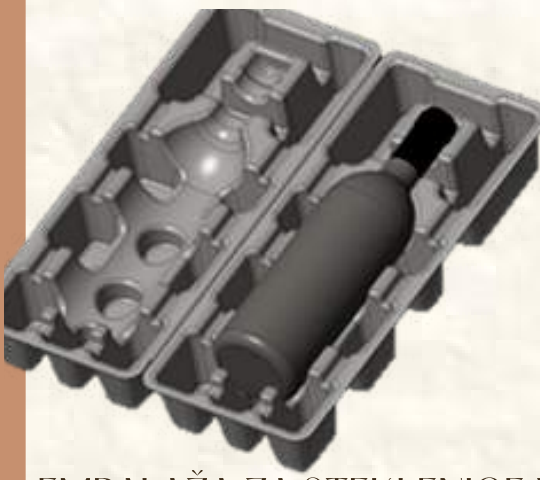
01. julij 2019 – 30. junij 2022



KOMPOST



PLA VRVICA ZA OPORO HMELJU



EMBALAŽA ZA STEKLENICE VINA

INDUSTRIJSKO KOMPOSTABILNI
SADILNI LONČKI

PLA

oz. polimlečno
kislino sestavlja sladkor,
pridobljen iz obnovljivih virov
– npr. iz koruznega škroba.
Vrvica je biološko razgradljiva
in pri pravilno izvajanih
tehnoloških ukrepih
primerna za kompostiranje.

HMELJEVA VLAKNA

pridobivamo iz hmeljevine, ki ostane
po obiranju hmelja. Lahko se
uporabijo za izdelavo biorazgradljive
embalaže npr. steklenic za vino
ali pa se iz njih pripravijo
biokompoziti in brizgajo npr.
biorazgradljivi sadilni lončki.

KOMPOST

Po obiranju hmelja ostane
hmeljevina (listi in trta hmelja,
prepleteni z vrvico), katero je
zaradi biorazgradljivosti in
kompostabilnosti BioTHOP vrvice
mogoče predelati v odličen
kompost – recikliranje
na kmetijah.

Z uporabo

biorazgradljivih kompostabilnih izdelkov
zmanjšujemo uporabo plastike.

