

Az Antalis szoros partnerségi kapcsolatot ápol a UPM Raflatac öntapadó címkeanyagokat gyártó céggel, mely elkötelezett a pozitív klímaváltozás hozzájárulásához és a környezetvédelem szem előtt tartásában. A fenntarthatóság az ISO 14001 tanúsítvánnyal biztosított. Számos papíralapú címkénk FSC tanúsítvánnyal rendelkezik, a vízbázisú ragasztók oldószermentesek. Az új RAFNXT+ termékek a világ első olyan címkéi, amelyeket a CarbonTrust minősített. A RAFNXT+ a standard UPM Raflatac termékekkel összehasonlítva pozitív klímaváltozást produkál. A UPM Raflatac a RAFNXT+ termékek gyártásával csökkenti a szén-dioxid-kibocsátást, valamint növeli az erdőségek szén-dioxid-felszívó hatását, így gyakorolva pozitív hatást a környezetre. A modell hatásköre a „bölcsőtől kapuig” koncepció (alapanyagtól a gyártás végéig), és megfelel az ISO 14040/44 és PAS2050 szabványoknak.

A UPM Raflatac anyagai 100%-ban fenntartható forrásokból származnak, továbbá az erdők biodiverzitása megőrzött. Minden percben 100 új fát ültetnek, ez évi 50 millió fát jelent. Az Antalis elkötelezett a környezetvédelem és a felelős beszerzési források fenntartásában, így kiemelt fontosságú számunkra a RAFNXT+ termékek értékesítése. *2021-ben csökkentettük szén-dioxid-kibocsátásunkat a RAFNXT+ termékek vásárlásával, melyet a UPM Raflatac egy diplomával is jutalmazott.*

Hagyományos nyomtatási célokra a UPM Raflatac választék mázolatlan, mázolt, opál, karton, klasszikus, színezett, metálfólia és szintetikus anyagokat kínál minden alkalmazási igényt kielégítve. Választhat permanens, extra permanens, eltávolítható, mélyhűtős vagy speciális ragasztók közül is. Mind oldószermentes, így az élelmiszeriparban is használható. Választhat riccelt vagy ricceletlen hátú anyagból, UPM logózott vagy nem logózott hátoldali nyomtatás közül is, hogy igényeit maximálisan kielégíthessük.

A UPM Raflatac digitális termékínálata kiváló megjelenést biztosít dry toneres vagy HP Indigo gépen való nyomtatás esetén. A Poly laser vinil

UPM RAFLATAC RAFNXT+
Help mitigate climate change

Antalis Hungary Kft.
POSITIVE CLIMATE ACTION

UPM Raflatac has measured the difference between standard and RAFNXT+ label material. The comparison is based on delivered RAFNXT+ volumes between 1.01.2021 - 31.12.2021. Specific products, volumes and CO2e input are presented in appendix.

Fossil carbon emission reduction*	Increased capacity to remove carbon**
854 kg CO2e	1 071 kg CO2e

Date of issue: 17.07.2022

*Based on UPM Raflatac's LCA study with a cradle-to-gate boundary, in accordance with ISO 14040/44 and PAS2050 standards.

**Increased capacity to remove carbon refers to the amount of carbon not emitted as a result of any new material being removed from the forest.

The Carbon Trust has certified the model with a flag published for the Carbon Footprint comparison.

Carbon Trust

The source forests for RAFNXT+ labels are FSC® certified.

FSC

UPM RAFLATAC

kínálat rendkívül népszerű, de választhat papíralapú anyagaink közül is. A különböző UPM Raflatac termékekben belül az Antalis honlapján számos cikk leírásánál látható a NXT+ jelölés. A kiszállított termékek a legújabb RAFNXT+ csomagolásban érkeznek a CarbonTrust logójával.

ÚJDONSÁGOK

FOREST FILM™

A UPM Raflatac a műanyag kiváltása érdekében az erdőben kereste a címke alapanyag alternatívát. A UPM Raflatac Forest Filmet az UPM Biofuels-szel együttműködésben fejlesztették ki, új életet adva a cellulózgyártás során keletkező hulladéknak, a fenntarthatóan kezelt erdőkből származó, 100%-ban faalapú UPM BioVerno nafta



előállításával. A Forest Film kiváló példája az UPM Raflatac ígéret (szlogen) gyakorlati megvalósításának: A fosszilis energiaforrásokon túlmutató, jövőbeli okosabb címkézés.

A Forest Film az első faalapú műanyag címkeanyag a piacon, amely az ISCC által van tanúsítva. Megújuló erőforrások felhasználásával állítják elő, hogy az azonos mennyiségű fosszilis alapanyagot helyettesítsék a gyártási folyamatban (tömegegyensúlyi megközelítés). Azonos technikai jellemzőkkel és minőséggel rendelkezik, mint a szabványos fólia a fosszilis forrásokból. Ideális a merev, műanyag csomagolásokhoz az élelmiszerek, italok, valamint háztartási és testápolási cikkek esetében.

- ◆ Nem áll versenyben a nyersanyagokkal vagy az élelmiszer-termeléshez szükséges földhasználatlaltal. Újrahasznosított.
- ◆ Íves termékben PP Clear (átlátszó) fóliaként érhető el.
- ◆ Fényes, átlátszó, felületkezelt, nyomólakkozott, BOPP polipropilén film.
- ◆ 45 gr/m² és 49 mikron vastagságú.
- ◆ Nyomtathatóság: fóliákhoz kifejlesztett festékekkel, ofszetnyomatatóval.
- ◆ Előnyök: megfelel az EU élelmiszer-biztonsági előírásoknak és a fosszilis alapú fólia megújuló (eko) környezetbarát alternatívája.



Érdeklődés vagy mintakérés esetén keresse fel kollégáinkat az ertekeletes@antalis.com e-mail címen vagy látogasson el weboldalunkra a www.antalis.hu-ra!

UPM RAFLATAC KRAFT BROWN 70

Stílusos Kraft Brown címke bordázott, gépi mázolású felülettel, amely természetes és környezetbarát megjelenést biztosít.



- Nyomtathatóság: ofszet és digitális nyomtatóval.
- Riccelt hát a manuális eltávolíthatóságért.
- Ideális palackokhoz, kerek formákhoz, kartondobozokhoz és promóciós használatra.
- Extra permanens a tartós tapadásért.

Készletről elérhető
32x45-ös digitális és
50x70-es nyomdai
méretben.



UPMRAFLATAC

UPMBIOFORE
BEYOND FOSSILS

GREEN STAR SYSTEM™

Az Antalis célja, hogy vezető szerepet vállaljon a papíriparban a környezettudatosság terén, azáltal, hogy világos és érthető standardokat határoz meg. Az Antalis cégcsoport mindig is szorosan együttműködött szállítóival és vásárlóival annak érdekében, hogy az innovációt, a hozzáadott értéket és a magas szintű környezettudatosságot ötvözze.

Az Antalis ma a piacon az egyik legszélesebb környezetbarát termékpalettával rendelkezik, mely minden nyomtatási technikához alkalmazható és megfelel a szigorú környezetvédelmi előírásoknak is. Mindez lehetővé teszi az ügyfelek számára, hogy könnyen beillesszék CSR politikájukba a papírhasználatot, mely figyelembe veszi a költ-



ség és alkalmazhatóság szempontjait is. Az Antalis kialakította a termékeket rangsoroló Green Star System™-et (Zöld Csillag Minősítési Rendszer), mely segít könnyen kiválasztani a megfelelő környezetbarát papírt ügyfeleinek. Az Antalis a papírt akkor tartja környezettudatosnak, ha a Green Star System™ legalább három csillagját megkapja. Ahhoz, hogy egy termék környezettudatos legyen, a faalapú rostanyagoknak vagy FSC®/PEFC™ tanúsítottnak kell lennie, vagy legalább 50%-ban újrahasznosított, fogyasztás után visszagyűjtött papírból származó rostanyag felhasználásával kell készülnie úgy, hogy a fennmaradó rész megfelel az FSC® vagy PEFC™ szabványoknak, továbbá a gyárnak rendelkeznie kell ISO 14001 vagy a terméknek EU Eco-label tanúsítvánnyal.