








Európai öko-címke egészségügyi és háztartási papírtermékekre

"A zöld termékek hivatalos EU jelzése"

Ha szeretné bemutatni a környezet iránti elkötelezettségét, válassza a "Virágot" egészségügyi és háztartási papírtermékei minősítésére.

A Virággal minősített termék garancia arra, hogy a gyártás során:

-  kisebb a kéndioxid és az üvegházhatású gázok kibocsátása a levegőbe,
-  csökken a klórvegyületek és a szerves hulladék kibocsátása és ezáltal a vízszennyezés
-  kisebb az energiafogyasztás,
-  a veszélyes vegyi anyagok használatának kizárásával csökken az emberi egészség és a környezet károsításának kockázata,
-  újrahasznosított vagy fenntartható erdőgazdálkodásból származó farostot használnak.

A címke toalettpapírok, konyhai papírtörülközők, papír-zsebkendők, papírszalvéták, asztalterítők, valamint egyéb háztartási papírtermékek számára adható.

Vegye figyelembe a fogyasztói igényeket!

A fogyasztók számára egyre fontosabbak a környezetvédelmi szempontok. Öt európai fogyasztóból négy szívesen vásárolna környezetbarát termékeket, feltéve, hogy ezt egy független szervezet megfelelően tanúsítja.

A termékeken szereplő „Virág” szimbólum megbízható jelzés a fogyasztók számára, hogy könnyebben felismerjék vásárláskor a környezetbarát termékeket.

Hitelesítse kiváló környezeti tulajdonságú papír termékeit a „Virág” jelével!
Pályázzon a „Virágra”!

A hátoldalon lévő követelmények alapján gyorsan tesztelheti termékeit

Nyilatkozatok:

"1998-ban a Cartiera Lucchese volt az első olasz vállalat, amely elnyerte az EU öko-címkét. Azóta mintegy 150 termékünkre szereztük meg a „Virág” jelzést. A „Virág” jel használatával elért legfőbb eredmény, hogy javult a viszonyunk a kis és nagy kereskedőkkel. Nőtt a bizalom velünk szemben, és üzleti eredményeink is javultak, mivel számos kereskedőnk úgy döntött, hogy saját márkájú „zöld” termékét is EU öko-címkével forgalmazza."

Sandro Pasquini, a Cartiera Lucchese marketing vezetője

"A higiéniai papírtermékek jelentős gyártójaként, a különböző minőségű hulladékpapír felhasználáson alapuló termelésünkkel, mi is a környezet javításán fáradozunk. Az EU öko-címkének köszönhetően nőtt termékeink értéke. Ez egyértelműen a vásárlók érdekeit szolgálja, nekünk pedig előnyt ad a versenytársainkkal szemben."

Daniel Kalin, a Paloma-Horgen értékesítési és marketing vezetője

További információk...

...a minősítő rendszerről, jellemzőkről, a résztvevőkről, a minősítési eljárásról...
<http://europa.eu.int/ecolabel> <http://okocimke.kvvm.hu>

... az „egészségügyi és háztartási papírtermékek” termékcsoporthoz vonatkozó részletes kritériumokról, érvényességükről: ...
<http://europa.eu.int/ecolabel>
válassza a bal oldali menüben a „product groups” (termékcsoporthoz) linket, vagy magyar nyelven: <http://okocimke.kvvm.hu> honlapon a baloldali menüben az „EU öko-címke” menüpontban válassza a „Termékcsoporthoz tartozó kritériumok” linket





Életciklus szakasz	Követelmény	Előírások
Anyagok	A természeti erőforrások használatával okozott környezeti károk csökkentése a fenntartható erdőgazdálkodás ösztönzésével	<ul style="list-style-type: none"> A rostok lehetnek farostok, újrahasznosított rostok és egyéb rostok. A primer farostoknak fenntarthatóan művelt erdőkből kell származniuk. Nyilatkozattal, tanúsítvánnyal vagy a vállalat működési szabályzatával kell igazolni, hogy a gyártó törekszik fenntartható erdőgazdálkodásból származó rostok beszerzésére. Európában a fenntartható erdőgazdálkodás alapelveit a Fenntartható Erdőgazdálkodás Pán-Európai Működési Útmutatója tartalmazza, amit az európai erdők védelmével foglalkozó Lisszaboni Miniszteri Konferencia hagyott jóvá 1998-ban. Európán kívül az UNCED erdőgazdálkodási elveit (Rio de Janeiro, 1992) kell követni, és ha lehetséges a vonatkozó nemzetközi és regionális kezdeményezéseknek megfelelő fenntartható erdőgazdálkodási kritériumokat vagy irányelveket érvényesíteni kell.
Gyártás (vegyi anyagok)	A környezetre és az egészségre káros anyagok használatának korlátozása	<ul style="list-style-type: none"> Klórgáz nem használható fehérítőként. A festékmentesítő nem tartalmazhat alkil-fenol-etoxilátokat vagy egyéb alkil-fenol származékokat A nedves szilárdságot javító szerek legfeljebb 1 % olyan szerves klórvegyületet tartalmazhatnak (szárazanyag-tartalomra vonatkozóan), amelyet a 67/548/EGK irányelvben és módosításaiban megfogalmazott R45, R46, R50/53, R60 vagy R61 kockázati kategóriákba sorolhatók. Festékekben és nyomdafestékekben nem lehetnek olyan azovegyületek, amelyek aminokká bomlanak. Színanyagok és optikai fényesítő szerek nem szivároghatnak. Mikrobák elleni anyagok: nem késleltethetik a mikroorganizmusok növekedését. Újrahasznosított rostokat tartalmazó termékekre: <ul style="list-style-type: none"> - Formaldehid $\leq 1 \text{ mg/dm}^2$ - Glioxál $\leq 1.5 \text{ mg/dm}^2$ - PCB $\leq 2 \text{ mg/kg}$
Gyártás (eljárások és vegyi anyagok)	A vízszennyezés csökkentése	<ul style="list-style-type: none"> AOX (klórozott vegyületek) $< 0.5 \text{ [kg/tonna]}$ légszáraz anyagra vonatkoztatva - AOX (chlorinated compounds) < 0.5 - KOI (szerves vegyületek/víz arány) $< 40 \text{ [kg/tonna]}$ légszáraz anyagra vonatkoztatva A pép és a papír gyártási folyamatának vízfelhasználási adatai
Gyártás (eljárások és vegyi anyagok)	A légszennyeződés csökkenése	<ul style="list-style-type: none"> Kénben kifejezett kén oxidok $S < 2.5 \text{ [kg/tonna]}$ légszáraz anyagra vonatkoztatva - Széndioxid, $\text{CO}_2^{\text{fossil}} < 3,750 \text{ [kg/tonna]}$ légszáraz anyagra vonatkoztatva A összesített kibocsátásra vonatkozó követelmény: $\text{AOX}/0.2 + \text{KOI}/15 + S + \text{CO}_2^{\text{fossil}} / 1500 < 4$
Gyártás (eljárások és vegyi anyagok)	A szilárd hulladék hatásainak csökkentése	Hulladékgazdálkodási rendszer működtetése valamennyi pép, papír és feldolgozott papírtermék gyártó egységben, beleértve az alábbi eljárásokat is: <ul style="list-style-type: none"> Újrahasznosítható anyag szelektív gyűjtése és használat Anyagok hasznosítása egyéb használatra A veszélyes hulladék kezelése.
Gyártás (eljárások és vegyi anyagok)	Az energiateljesítmény csökkenése	<ul style="list-style-type: none"> Teljes áram fogyasztás $< 11 \text{ Gjoule (3000kWh) /gyártott papír tonna}$ Ez magában foglalja a pép és a papír gyártásához felhasznált az összes elektromos áramot, beleértve az újrahasznosított papír színtelenítési eljárásának fogyasztását is.
Használat	Fogyasztók tájékoztatása	<ul style="list-style-type: none"> A termék csomagolásán legyen tájékoztatás a öko-címke környezetvédelmi előnyeiről. Az újrahasznosított rostok minimális százaléka.

Az illetékes testület ad tájékoztatást arról, hogy milyen tanúsító vagy igazoló dokumentumokat (pl. megfelelőségi nyilatkozat, az összetevők biztonsági adatlapja, stb.), és milyen mérési eredményeket kell benyújtani továbbá hogyan kell elvégezni a vizsgálatokat (független vizsgálatok).

<http://www.kornyezetbarat-termek.hu>

Hirdesse öko-címkézett termékeit az EU ingyenes Zöld Áruházában:

<http://www.eco-label.com>

Green Store
The Eco-label
Catalogue