

DEKLARACJA PRODUKTU EKOLOGICZNEGO

Przyjęta przez Zarząd Spółki Dakoma

W dniu 14 maja 2020 roku

Niniejsza deklaracja określa minimalne wymagania, jakim musi odpowiadać produkt ekologiczny wytwarzany przez firmę Dakoma. Bazuje ona na definicjach zgodnych z nomenklaturą przyjętą w Rozporządzeniu w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania (ang. Classification, Labelling and Packaging, CLP) ((WE) nr 1272/2008), która opiera się na Globalnym Zharmonizowanym Systemie Klasyfikacji i Oznakowania (GHS) i ma na celu zapewnienie wysokiego poziomu ochrony zdrowia oraz środowiska, a także swobodny przepływ substancji, mieszanin i produktów.

Produkty, które Dakoma wprowadza na rynek z określeniem „Eco” lub „ekologiczne”, w szczególności zaś produkty w serii Coccine Eco, spełniają wymagania zawarte w niniejszej deklaracji.

- 1) Nasze produkty ekologiczne nie zawierają substancji zaklasyfikowanych jako stwarzające zagrożenie zgodnie z rozporządzeniem CLP lub też zawierają je w ilości nie przekraczającej minimalnego progu określonego w tym Rozporządzeniu koniecznego do informowania użytkownika o ich zawartości w produkcie. W szczególności nie zawierają:
 - a) Rozpuszczalników organicznych (np. heksan, heptan, benzyny, terpentyna, alkohole, octan etylu, octan butylu)
 - b) Fluorowanych środków impregnujących
 - c) Żadnych substancji SVHC z listy kandydackiej dostępnej na stronach ECHA
 - d) Żadnych substancji znajdujących się na liście zgodnie z załącznikiem **XVII do rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 (REACH)**, (<https://echa.europa.eu/pl/substances-restricted-under-reach>)

- 2) W naszych produktach ekologicznych minimalna zawartość procentowa składu wagowego produktu gotowego, jaką stanowią materiały należące łącznie do grup: biodegradowalne, nadające się do całkowitego recyklingu lub/i pochodzące z recyklingu, wynosi odpowiednio:
 - a) w roku 2020 - 74%,
 - b) w roku 2021 - 80%,
 - c) w roku 2022 - 88%,
 - d) od roku 2023 - 95%

Jak rozumiemy składniki biodegradowalne:

Składniki biodegradowalne to substancje i mieszaniny ulegające biodegradacji zgodnie z normami OECD oraz PN-EN 14046:2005 oraz materiały stałe ulegające naturalnemu rozkładowi w procesie kompostowania.

Jak rozumiemy składniki nadające się do całkowitego recyklingu:

Substancje, mieszaniny i materiały, które nadają się w 100% do ponownego **wielokrotnego** przerobienia lub wykorzystania. Takim materiałem jest na przykład aluminium (recykling aluminium pozwala na znaczne oszczędności energii: na przetopienie złomu aluminiowego zużywa się aż 95% mniej energii niż do produkcji aluminium pierwotnego) oraz szkło (można je bez końca obrabiać bez

utruty jakości i czystości materiałów opakowaniowych, a ponieważ stłuczka topi się w niższej temperaturze niż surowiec, więc podczas jej przerobu zużywa się mniej energii, wody i surowców).

Jak rozumiemy składniki pochodzące z recyklingu:

Substancje, mieszaniny i materiały, które zgodnie z deklaracją dostawcy pochodzą co najmniej w 80% z recyklingu (powtórnego przerobu) innych materiałów.

- 3) Nasze produkty ekologiczne są wytwarzane lokalnie. Producentem jest firma Dakoma, z siedzibą oraz zakładem produkcyjnym w Polsce, w miejscowości Wiązowna. Wszystkie produkty ekologiczne tworzymy w tym właśnie zakładzie.

Co oznacza dla nas produkcja lokalna?

Co najmniej 75% wartości każdego produktu, a dla serii co najmniej 90% wartości produktów w cenach wytworzenia pochodzi z Europy. Wskaźniki te do roku 2022 będą wynosić odpowiednio 85% i 95%.

Jednocześnie, co najmniej 30% wartości każdego produktu ekologicznego, a dla serii co najmniej 60% łącznej wartości produktów w cenach wytworzenia pochodzi z Polski. Wskaźniki te do roku 2022 osiągną odpowiednio 66% i 75%.

- 4) Nasze produkty ekologiczne są produkowane z poszanowaniem środowiska naturalnego.
- a) Co najmniej 50% odpadów produkcyjnych powstających przy produkcji wkładek zagospodarujemy ponownie.
 - b) Odpady produkcyjne produktów chemicznych nie stanowią więcej niż 0,5% szarży produkcyjnej.
 - c) Co najmniej 30% energii potrzebnej do wytwarzania naszych produktów czerpiemy ze słońca.
 - d) Do usuwania resztek produkcyjnych materiałów chemicznych stosujemy wyłącznie czyściwo wielokrotnego użytku.

Niniejsza deklaracja ma charakter dobrowolny i nie stanowi podstawy do jakichkolwiek roszczeń konsumenckich. Składając ją na ręce konsumentów zobowiązujemy się jej przestrzegać i dążyć do minimalizacji naszej ingerencji w środowisko, a także przyczyniać się do zmniejszenia szkodliwego udziału odpadów obuwniczych na naszą planetę.