



LOGONA
NATURKOSMETIK

СЕРТИФИЦИРАНА НАТУРАЛНА КОЗМЕТИКА
30 ГОДИНИ ГАРАНТИРАНО КАЧЕСТВО

АКО ВИЖДАТЕ
ТОЗИ ЗНАК НА
ОПАКОВКАТА

ТОЙ Е ГАРАНЦИЯ ЗА



Авторитетен **строг немски стандарт**, обхващащ 110 лаборатории с над 3 800 продукта от Европа, САЩ, Нова Зеландия *Най-малко 60% от продуктите на една марка трябва да бъдат сертифицирани, преди първият продукт да получи правото да носи така търсения знак на BDIH. По този начин се изключва „сертификацията алиби” на фирми, които произвеждат едновременно „био” и не „био” козметика *Разрешените съставки са близо 690 на брой, избрани измежду повече от 20 000 съставки, използвани в козметиката *Растителните суровини във всички възможни случаи са от контролирано биологично земеделие или диворастящи *Забранено е тестването върху животни и използването на продукти от умрели животни *Не се допускат: синтетични оцветители и аромати; етоксилирани суровини (обработени с ethylene oxide); силикон, парафин и други петролни продукти; ГМО; радиоактивно облъчване *При преработката на суровините се използват естествени процеси и машини и с минимален брой манипулации *Допуска се ограничена употреба на компоненти, получени чрез хидролиза, хидрогеназа, естерификация или друг процес от естествени суровини като мазнини, масла и восъци, лецитин, монозахариди, олигозахариди и полизахариди, протеини и липопротеини *Използване на рециклирани и подходящи за рециклиране опаковки *Използване на суровини чрез справедлива търговия (fair trade).



Новият единен **международен сертификат за натурална козметика** *Фирмите, които се сертифицират от NATRUE представляват 2/3 от пазара на био козметика в Европа, а от 2009 година има споразумение и с американски контролен орган за сертифициране на американския пазар. *Освен вода, продуктите сертифицирани с NaTrue могат да съдържат само естествени съставки, преработени субстанции с естествен произход или идентични с естествените съставки. Напълно приложими критерии, диференциация на продуктовете групи, пълна забрана на петролни и синтетични съединения, ГМО. Флоралните води не се включват в калкулацията за съдържание на биологични съставки.

Сертификацията е изградена на три нива: сертифицирана натурална козметика, сертифицирана натурална козметика с наличие на биологични съставки –най-малко 70% био съставки и сертифицирана биологична козметика –най-малко 95% био съставки.



Знак BIO – LOGONA *В много от случаите LOGONA използва собствени, по строги изисквания от тези на контролните органи. Например LOGONA не използва разрешени животински продукти или консерванти като бензоена киселина. Преработката на суровините и получаването на екстрактите се получават в собствени лаборатории и инсталации при максимална температура не повече от 37°C.



Знакът Eco control гарантира произхода на суровините от контролирано биологично земеделие и от сертифицирани диворастящи растения.



Продуктите на [LOGONA](#), с изключение на пчелни продукти са веган – само от растителни суровини. Изцяло са забранени използването на суровини от умрели животни.

Lactose Gluten

Всички нови продукти на LOGONA са без лактоза, като същевременно са и без глютен, напр. балсамът за устнии течният сапун.



Въпреки, че някои от тях се допускат от някои био
стандарти,

LOGONA казва **НЕ** на тези **СЪСТАВКИ**

и процеси, които представляват заплаха за хората, животните и околната
среда

Без оцветители Без аромати

Вече има сериозни проучвания доказващи токсичност на синтетичните оцветители и аромати, според които те имат огромен “биоакumulативен потенциал” и са причинители на редица заболявания.

Парфюмите са най-честия причинител на алергични реакции. Вече има тревожни данни за всички субстанции познати като ароматни нитромускосови компоненти (синтетичен мускус). Според информацията, тези изкуствени аромати могат да се натрупват в тъканите на тялото, тъй като имат огромен “биоакumulативен потенциал”. Синтетичните оцветители се получават от въглищен катран. Много от тях вече са забранени за използване в храните и козметиката, тъй като са канцерогенни, предизвикват алергии, генетични изменения и обща токсичност. Редица заболявания при децата са причинени именно от тях.

Без консерванти

Всеки консервант задължително е „биоцид”, неговата роля е да се бори срещу всички микроорганизми, които могат да развалят продукта. За съжаление, неговото действие продължава и след като продуктът е приложен върху кожата, откъдето е и рискът за нарушаване на микробиалната флора, която е в чудесно равновесие при една здрава кожа. Нещо повече, в качеството си на активно биоцидно вещество, консервантът може да предизвика непоносимост, например контактни алергии, които се срещат все по-често.

Без флуорид

Добавянето на флуорид във водата и безразборното му използване в пастите за зъби, водят до опасно високи концентрации на флуорид в много активна и токсична форма. Това застрашава нашата ензимна система и допринася за понижаване на метаболизма у много хора, като по този начин води до развитие на алергии, артрит, рак и хипогликемия. Наличието на прекалено много флуорид се свързва и с чупливост на бедрата, хипотироидизъм, болестта на Алцхаймер и намалени интелектуални показатели. Алцхаймер и намалени интелектуални показатели. Голяма част от научните изследвания показват, че добавянето на флуорид не предпазва зъбите на децата и възрастните.

Без SLS & SLES

Натриевия лаурил сулфат е евтин миещ агент, което се получава от кокосово масло и се използва широко в козметичните средства, включително и пастите за зъби. При продължителна употреба в състава на козметичните средства, натриевия лаурил сулфат се натрупват в клетките на организма и нарушава процеса на формиране на защитната им бариера. Някои проучвания сочат, че той е канцерогенен.

Без парафин

Парафиновите масла са нефтопродукти. Някои минерални въглеводородни масла и вакси (с нисък вискозитет и къса въгл. верига) могат да проявят опасен кумулативен ефект.

Без PEG и PPG

Полиетиленгликолят и полипропиленгликолят са етоксилирани суровини (обработени с ethylene oxide). Етоксикацията е опасен и рисков химичен процес за околната среда, изискващ стриктни мерки за сигурност. Освен това полиетиленгликолите могат да завишат промокаемостта на кожата и така да позволят на токсините да навлезнат в нея.

Без животински

Продуктите от серията не съдържат съставки от животински произход, такива които биха предизвикали тяхното страдание или смърт.