

DE
WAARHEID
OVER
7 MARKETINGCLAIMS



SUSAN
Strybosch

Gratis
mini-guide
voor
bewuste
nagelstylisten

**Snap wat marketingclaims écht
betekenen en maak bewustere
productkeuzes**



WAT KLOPT ER NU ÉCHT ACHTER AL DIE MARKETINGTERMEN?

Je ziet ze overal: HEMA-vrij, vegan, zuurvrij, hypoallergeen...

Klinkt allemaal veilig en netjes, maar wat betekent het nou écht?

In de nagelwereld worden woorden als deze slim gebruikt om producten aantrekkelijker te laten klinken.

Met deze mini-guide prikken we samen door die marketingpraatjes heen, zonder droge chemie, mét heldere uitleg, zodat jij precies weet wat er achter de verpakking schuilgaat.

**Want veilig werken begint met weten
wát je smeert.**

HEMA-vrij: klinkt veiliger dan het is

✗ **Fabel:**

HEMA-vrij betekent dat het product volledig veilig is.

✓ **Feit:**

Het label HEMA-vrij zegt alleen dat het ingrediënt HEMA (2-Hydroxyethyl Methacrylaat) niet is toegevoegd.

Vaak zitten er echter andere stoffen in, zoals Di-HEMA of HPMA, die bij verkeerd gebruik óók irritatie of allergieën kunnen veroorzaken.

👉 **Onthoud:**

HEMA-vrij = géén garantie op veilig.
Alleen correcte toepassing maakt het écht veilig.

Vegan: mooi woord, maar wat zegt het echt?

✗ **Fabel:**

Vegan betekent diervriendelijk én veilig.

✓ **Feit:**

“Vegan” betekent alleen dat er geen dierlijke ingrediënten in het product zitten.

Maar let op: de grondstoffen kunnen in het verleden alsnog op dieren getest zijn.

Daarnaast zegt vegan niets over allergieën, huidreacties of de chemische samenstelling van het product.

👉 **Onthoud:**

Vegan klinkt ethisch, maar zegt niets over veiligheid of productkwaliteit.

Hypoallergeen: klinkt geruststellend, maar...

✗ **Fabel:**

Hypoallergeen betekent dat je er geen allergie van kunt krijgen.

✓ **Feit:**

Er bestaat geen wettelijke norm voor "hypoallergeen".

Een merk mag dit op het label zetten zonder dat het product ooit op allergieën getest is.

Iedereen kan nog steeds reageren op bepaalde ingrediënten.

👉 **Onthoud:**

Hypoallergeen klinkt veilig, maar is geen garantie.

Met vitamines: klinkt gezond, maar maar helpt het écht?

✗ **Fabel:**

Met vitamine E" of "met keratine" voedt en versterkt de nagel.

✓ **Feit:**

De nagelplaat kan geen vitamines opnemen uit een product.

Die ingrediënten zitten erin of voor textuur of marketing nooit voor voeding.

👉 **Onthoud:**

Vitamines op de verpakking klinken goed, maar doen niets voor je nagel.

Als het slecht is, ruik je dat toch?

✗ **Fabel:**

Een sterke geur betekent dat het product onveilig of van slechte kwaliteit is.

✓ **Feit:**

De geur zegt niets over veiligheid of productkwaliteit. Sommige veilige formules ruiken juist sterker door bepaalde monomeren, terwijl onveilige producten soms nauwelijks geur afgeven.

👉 **Onthoud:**

Geur is géén graadmeter. Vertrouw op kennis, niet op je neus.

Zuurvrij: klinkt mild, maar maar is het dat ook?

✗ **Fabel:**

Zuurvrij betekent dat het product zacht en volledig veilig is.

✓ **Feit:**

Echt *zuurvrij* bestaat niet in nagelproducten.

De pH van zulke producten ligt meestal rond 5 tot 6, net als de natuurlijke nagel (ongeveer 5,25).

Als een product écht geen zuur zou bevatten, zou het niet goed hechten. De term "zuurvrij" betekent dus alleen dat er geen sterke zuren (zoals methacrylzuur) zijn gebruikt, niet dat het product automatisch milder of veiliger is.

👉 **Onthoud:**

"Zuurvrij" klinkt zacht, maar het draait om pH, kennis en correcte toepassing, niet om wat er op het label staat.

TPO: het ingrediënt dat voor verwarring zorgt

✗ **Fabel:**

TPO is supergevaarlijk en daarom volledig verboden in nagelproducten.

✓ **Feit:**

TPO (Trimethylbenzoyl Diphenylphosphine Oxide) is sinds 1 september 2025 verboden voor professioneel gebruik binnen de EU. Dat betekent dat nagelstylisten en groothandels het niet meer mogen gebruiken of verkopen.

Toch mogen consumenten het wél gewoon gebruiken. Dus een hobby-nagelstylist zonder KvK-inschrijving mag werken met TPO, terwijl wij als professionals die juist weten hoe je veilig werkt, dat niet meer mogen.

De beslissing is gebaseerd op onderzoek met ratten, waarbij extreem hoge doseringen TPO een effect op mannelijke vruchtbaarheid lieten zien.

In realistische hoeveelheden, zoals in nagelproducten, is dit niet aangetoond.

TPO is een fotoinitiator die zorgt dat producten goed uitharden onder de lamp.

Zoals bij elk chemisch ingrediënt geldt: verkeerd gebruik kan irritatie of allergieën veroorzaken, maar dat geldt voor alle nagelproducten, met of zonder TPO.

👉 **Onthoud:**

Het verbod komt voort uit onrealistische testomstandigheden.

Het verschil tussen consument en professional maakt het extra verwarrend.

💬 Dus laat je niet bang maken, weet wat je gebruikt, en vertrouw op kennis in plaats van paniek.

BLIJF LEREN EN KIES BEWUST

Je ziet hoe marketing producten soms mooier lijken dan ze zijn. Maar als jij de feiten kent, maak je bewuste keuzes voor jezelf én voor je klant.

Wil je nog meer van dit soort feiten, fabels en praktische kennis?

In mijn eBook De Chemie van Perfecte Kunstnagels duiken we dieper in ingrediënten, allergieën en veilig werken. Met duidelijke en makkelijke uitleg, herkenbare voorbeelden en praktische tools voor in je salon.



[Lees hier meer over het eBook](#)



Veilig werken begint met weten wat je smeert!

[@susan_strijbosch](#)