



## RESPECT VOOR NATUURLIJKE BRONNEN

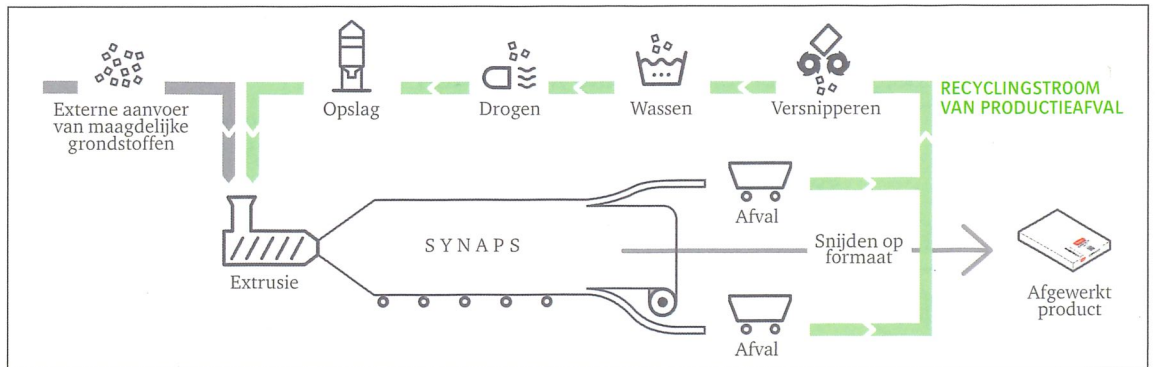
Om bij te dragen tot de realisatie van de globale klimaatdoelstellingen van Parijs, engageert Agfa zich om permanent zijn milieuprestatie te verbeteren. In de eerste plaats in het kader van de eigen activiteiten, maar niet het minst ook door duurzame producten op de markt te brengen die de gebruikers in staat stellen om eveneens tot die doelstellingen bij te dragen. Agfa's producten worden zodanig geconcepieerd, ontwikkeld en geproduceerd dat de productie, de opslag, het transport, het gebruik en zelfs het beheer van afval aan het einde van de levensduur slechts een minimale impact hebben op de leefomgeving.

SYNAPS reduceert zijn milieu-impact tot een minimum op drie niveaus.

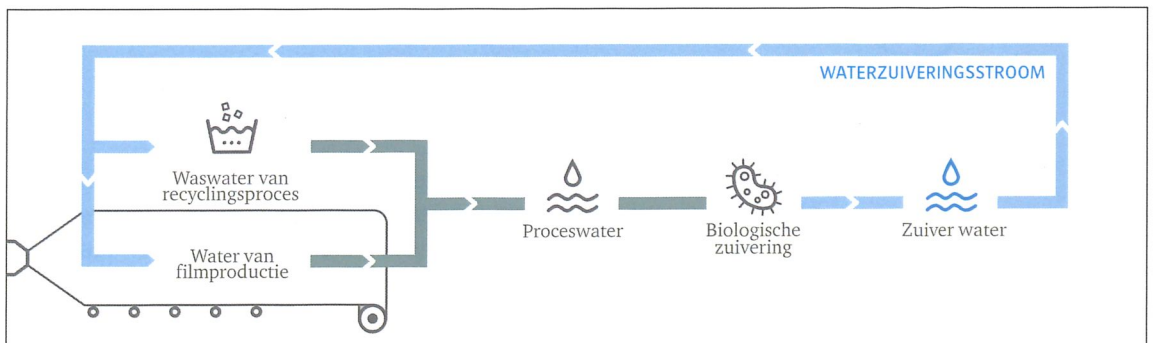
100% Synthetische ingrediënten - niet één boom geveld



100% Recycling van productieafval



100% Waterzuiveringsproces bij de productie van polyester





## IN OVEREENSTEMMING MET VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSVOORSCHRIFTEN

Parallel aan zijn milieubeleid houdt Agfa zich aan zijn veiligheids- en gezondheidsbeleid, dat het volgende omvat:

- Uitgebreide milieubescherming en arbeidsveiligheid dezelfde prioriteit geven als hoge productkwaliteit en commerciële efficiëntie
- Producten en processen zodanig ontwerpen en vervaardigen dat de veiligheids- en gezondheidsrisico's voor de gebruiker minimaal zijn doorheen van alle fasen van de levenscyclus
- Klanten, medewerkers en autoriteiten informeren met een evaluatie van haar producten en fabricageprocessen, in alle aspecten die betrekking hebben tot gezondheid, veiligheid en milieu.

100%

### Zonder zware metalen

Geen enkele van de volgende stoffen wordt gebruikt bij de productie van SYNAPS:

- Lood
- Cadmium
- andere zware metalen

100%

### In overeenstemming met RoHS

SYNAPS voldoet aan de vereisten van de ROHS-richtlijnen met betrekking tot beperkingen in het gebruik van bepaalde gevaarlijke chemische stoffen. (RoHS = Restrictions of Hazardous Substances)

100%

### In overeenstemming met REACH

REACH is een verordening van de Europese Unie, aangenomen om de bescherming van de menselijke gezondheid en het milieu te verbeteren tegen de risico's die kunnen worden veroorzaakt door chemicaliën. SYNAPS bevat geen stof genoemd in de zgn. REACH Candidate List in concentraties boven 0,1% (w / w).

100%

### Zonder PVC

100%

### Zonder ozonafbrekende chemicaliën

SYNAPS is vrij van de chemicaliën, die worden vermeld in het Protocol van Montreal over stoffen die de ozonlaag afbreken (zoals gewijzigd door het Kigali-amendement, 2016: in werking getreden op 1 januari 2019)

100%

### Zonder asbest

100%

### Vrij van mogelijke schadelijke ingrediënten

SYNAPS is vrij van de volgende stoffen:

- Met minerale olie verzadigde koolwaterstoffen (MOSH)
- Bisfenol A
- Minerale olie aromatische koolwaterstoffen (MOAH)
- Ftalaten

Synaps OM en Synaps XM bevatten nanodeeltjes. Deze zijn echter ingebed in een matrix waardoor de kans op blootstelling herleid is tot het minimum.

©maart 2021, Agfa-Gevaert N.V. - Alle rechten voorbehouden. Uitgegeven door Agfa-Gevaert N.V. - B-2640 Mortsel, België. SYNAPS, Agfa en de Agfa rhombus zijn handelsmerken van Agfa-Gevaert N.V., België, of haar dochterondernemingen. Alle informatie in dit document is uitsluitend bedoeld als richtlijn; kenmerken van de producten en workflows die in deze publicatie worden beschreven, mogen niet voor specificatie worden gebruikt. Agfa-Gevaert streeft ernaar om zo nauwkeurig mogelijke informatie te verstrekken, maar is niet verantwoordelijk voor eventuele tyfouten.