



CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA

Parallelamente alla politica ambientale, AGFA aderisce alla politica in materia di salute e sicurezza che comprende i seguenti aspetti:

- Attribuire alla massima protezione ambientale e sicurezza ambientale la stessa priorità riservata all'alto livello di qualità dei prodotti e all'efficienza commerciale
- Progettazione e produzione di prodotti e processi volti a ridurre al minimo l'impatto della sicurezza occupazionale e dei rischi legati alla salute di tutte le fasi del ciclo di vita
- Informare clienti, dipendenti e autorità fornendo una valutazione dei prodotti e dei processi di produzione AGFA, in tutti gli aspetti legati alla salute, alla sicurezza e all'ambiente.

100%

Senza metalli pesanti

La produzione di SYNAPS non include l'uso di una qualsiasi delle seguenti sostanze:

- Piombo
- Cadmio
- Altri metalli pesanti

100%

Conformità alla direttiva RoHS

SYNAPS soddisfa i requisiti delle direttive RoHS in materia di restrizioni nell'uso di determinate sostanze chimiche pericolose (RoHS = Restrictions of Hazardous Substances)

100%

Conformità al regolamento REACH

REACH è un regolamento dell'Unione Europea, adottato per migliorare la protezione della salute umana e dell'ambiente dai rischi rappresentati dalle sostanze chimiche. SYNAPS non contiene nessuna delle sostanze candidate riportate nell'elenco REACH in concentrazioni superiori allo 0,1% (p/p).

100%

Senza PVC

100%

Senza sostanze chimiche che riducono lo strato di ozono

SYNAPS è privo delle sostanze chimiche elencate nel Protocollo di Montreal sulle sostanze che riducono lo strato di ozono (e successive modifiche introdotte con l'emendamento Kigali del 2016, entrato in vigore il 1° gennaio 2019).

100%

Senza amianto

100%

Senza ingredienti potenzialmente dannosi

SYNAPS è priva delle seguenti sostanze:

- Idrocarburi saturi di oli minerali (MOSH)
- Idrocarburi aromatici di oli minerali (MOAH)
- Bisfenolo A
- Ftalati

SYNAPS OM e SYNAPS XM contengono nanoparticelle. Tuttavia queste sono racchiuse in una matrice che riduce al minimo la probabilità di esposizione



©luglio 2022, Agfa-Gevaert N.V. - Tutti i diritti riservati. Pubblicato da Agfa-Gevaert N.V. - B-2640 Mortsel, Belgio. SYNAPS, Agfa e il rombo Agfa sono marchi di Agfa-Gevaert N.V., Belgio, o delle sue affiliate. Tutte le informazioni contenute nel presente documento sono concepite esclusivamente a fini di guida e le caratteristiche dei prodotti e dei flussi di lavoro descritti in questa pubblicazione non devono essere usate per la definizione delle specifiche tecniche. Agfa-Gevaert si impegna a fornire informazioni più accurate possibile, ma declina ogni responsabilità per eventuali errori tipografici.

SYNAPS. UN'ALTRA GRANDE MARCA DI **AGFA**



RISPETTO PER LE RISORSE NATURALI

Al fine di contribuire agli obiettivi globali sul clima stabiliti dall'Accordo di Parigi, Agfa si impegna a migliorare costantemente le proprie prestazioni ambientali. Un impegno che riguarda innanzitutto le operazioni interne, ma che si concentra anche sulla commercializzazione di prodotti e sistemi sostenibili in grado di supportare i nostri clienti a raggiungere i medesimi obiettivi. I prodotti Agfa sono progettati, sviluppati e realizzati in modo da ridurre al minimo l'impatto ambientale nelle fasi di produzione, stoccaggio, trasporto, utilizzo e gestione dei rifiuti a fine ciclo.

SYNAPS contribuisce a minimizzare l'impatto ambientale sui quattro livelli elencati di seguito.

100%

Ingredienti sintetici: si elimina l'abbattimento degli alberi



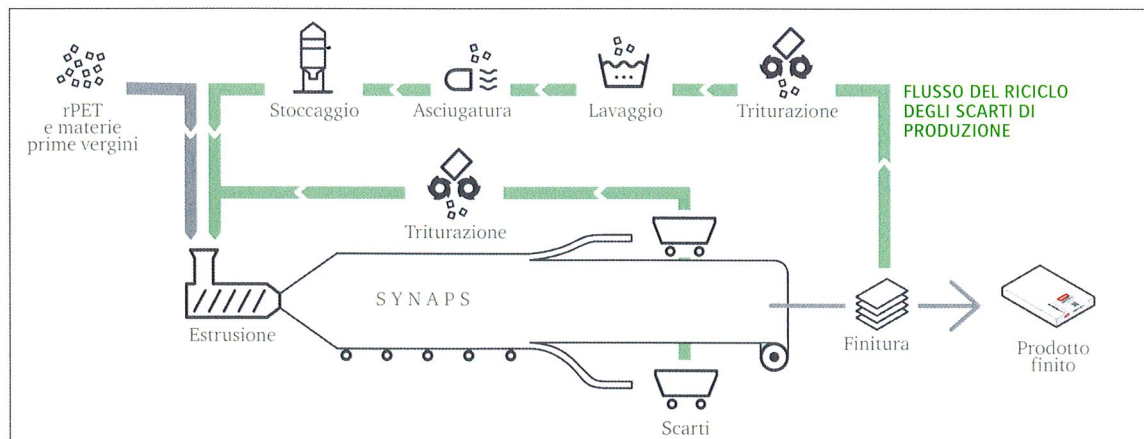
>15%

Riciclo di refile post-consumo SYNAPS in rPET



100%

Riciclo dei rifiuti di produzione di SYNAPS



100%

Purificazione delle acque di lavorazione per la produzione e il riciclo di SYNAPS

