

Aider les fabricants d'emballages à obtenir des résultats

Nexeo Plastics propose des matériaux très performants qui peuvent donner des résultats efficaces dans de multiples industries. Des modificateurs aux polymères, nous pouvons répondre à vos exigences en matière de matériaux pour les emballages. Nos clients peuvent accéder à une large gamme de produits et demander le support des experts de Nexeo Plastics pour le choix des matières destinées à la fabrication des emballages.



MATÉRIAUX AVANCÉS

Produit	Sous-produit	Producteur
TPC-ET	Arnitel®	DSM
PA4.10	EcoPaXX®	DSM
POP / POE	QUEO™	BOREALIS

ADDITIFS

Produit	Sous-produit	Producteur
Silicone Additives		DUPONT/ MULTIBASE
Antimicrobial	Saniconcentrate™	PARX MATERIALS

MATÉRIAUX DE BASE

Produit	Sous-produit	Producteur
LDPE		BOREALIS
MDPE / HDPE, LLDPE	Borstar™	BOREALIS
LLDPE/mLLDPE	Anteo™	BOREALIS
LLDPE Terpolymer	Borshape™	BOREALIS
PP-Homopolymer, PP-Random, PP-Terpolymer		BOREALIS
POE-medical	Queo™	BOREALIS
PA6	Akulon®	DSM
PA6-copolymer	Akulon®XS	DSM

www.nexeoplastics.com

plastics.europe@nexeoplastics.com

Toutes les déclarations, informations et données présentées dans ce document par Nexeo Plastics sont jugées adéquates mais ne constituent pas une garantie ni aucune autre représentation dont Nexeo Plastics, ses succursales ou ses filiales assument la responsabilité juridique.

NEXEO PLASTICS REJETTE EXPRESSEMENT TOUTES ET CHACUNE DES GARANTIES, EXPLICITES OU IMPLICITES, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE DE COMMERCIALISATION OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, POUVANT SURVENIR PAR L'UTILISATION DES PRODUITS OU DES SERVICES IDENTIFIÉS DANS CE DOCUMENT, OU DÉPENDANT DE TOUTE INFORMATION FOURNIE DANS LA PRÉSENTE.

Toutes les déclarations, informations et recommandations ainsi que tous les produits doivent être minutieusement évalués et vérifiés par l'utilisateur final, afin de déterminer l'applicabilité et l'adéquation à un usage particulier. Les valeurs habituelles sont présentées à titre indicatif et ne doivent pas être considérées comme des spécifications obligatoires.