

Pomagamy producentom opakowań osiągać wyniki

Nexeo Plastics oferuje surowce wysokiej klasy, które korzystnie wpływają na produkcję i wyroby w wielu branżach przemysłu. Od środków modyfikujących do polimerów, możemy spełnić Twoje wymagania w zakresie materiałów do produkcji opakowań. Nasi klienci mogą liczyć na szeroką ofertę surowców, a także pomoc specjalistów Nexeo Plastics w doborze właściwych składników do ich specjalistycznych zastosowań.



NOWOCZESNE MATERIAŁY

| Produkt | Podprodukt | Producent |
|-----------|------------|-----------|
| POP / POE | QUEO™ | BOREALIS |

DODATKI

| Produkt | Podprodukt | Producent |
|--------------------|------------------|----------------------|
| Silicone Additives | | DUPONT/ MULTIBASE |
| Antimicrobial | Saniconcentrate™ | PARX MATERIALS |

SUROWCE BAZOWE

| Produkt | Podprodukt | Producent |
|--|------------|-----------|
| 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 |

www.nexeoplastics.com

plastics.europe@nexeoplastics.com

Wszystkie stwierdzenia, informacje i dane przedstawione w niniejszej polityce przez Nexeo Plastics są uznane za adekwatne, ale nie stanowią w żaden sposób gwarancji, ani rękojmi, w ramach których Nexeo Plastics, jej filie lub firmy zależne brać będą jakkolwiek odpowiedzialność prawną.

NEXEO PLASTICS WYRAŹNIE WYŁĄCZA WSZELKIE GWARANCJE, ZARÓWNO WYRAŻONE JAK I DOROZUMIANE, W TYM, ALE NIE WYŁĄCZNIE, GWARANCJE PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU, WYNIKAJĄCEJ Z KORZYSTANIA Z PRODUKTÓW LUB USŁUG OKREŚLONYCH W NINIEJSZEJ POLITYCE LUB ZALEŻNYCH OD KTÓREJSZ Z INFORMACJI TUTAJ UDOSTĘPNIONYCH.

Wszelkie oświadczenia, informacje, zalecenia i produkty muszą być dokładnie ocenione i sprawdzone przez użytkownika końcowego w celu określenia możliwości zastosowania i przydatności do jakiegokolwiek szczególnego zastosowania. Typowe wartości są jedynie orientacyjne i nie powinny być uznawane za specyfikacje wiążące.