

Chemia dla przemysłu gumowego



Aktywatory wulkanizacji

PRODUKT	OPIS	PRODUCENT
MgO Activators	aktywatory w postaci tlenku magnezu	TIMAB
IsoQure ZnO Transparent	aktywny węglan cynku	BEHN MEYER

Chemikalia i dodatki wykorzystujące polimery jako nośnik

ISOGRAN®	dodatki wykorzystujące polimery jako nośnik: przyspieszacze, osuszacze	BEHN MEYER
PERKACIT®	przyspieszacze wykorzystujące polimery jako nośnik	PERFORMANCE ADDITIVES

Chemikalia stosowane do produkcji lateksu

DISPERACC®	przyspieszacze, środki wulkanizujące, aktywatory plamiący, silny przeciwutleniacz do mieszanek NR, IR, SBR, BR, NBR z wyjątkiem CR	BEHN MEYER
DISPERNOX®	przeciwutleniacz do lateksu	BEHN MEYER
DISPERTINT®	pigment gatunku rutyłu do lateksu	BEHN MEYER
DISPERFIL®	wypełniacz do lateksu	BEHN MEYER
DISPERTACK®	środek przeciw przywieraniu, ułatwiający ściąganie rękawiczek	BEHN MEYER

Chemikalia standardowe i specjalne

DISPERACC®	przyspieszacze dla różnych rodzajów kauczuku	BEHN MEYER
PERKACIT®	przyspieszacze wulkanizacji do kauczuku naturalnego i kauczuków syntetycznych	BEHN MEYER
BM SILICA®	lekkie wypełniacze na bazie krzemionki strącanej	BEHN MEYER
OPÓŹNIACZE PALENIA	ATH (wodorotlenek glinu), MGH (wodorotlenek magnezu), ZB (boran cynku), APP (polifosforan amonu)	BEHN MEYER
IS/HIS/HD	siarka nierozpuszczalna	BEHN MEYER

Środki zapobiegające przywieraniu

ULTRA LEASE®	środki zapobiegające przywieraniu przy wyciąganiu wsadu, formowaniu i nawijaniu	BEHN MEYER
---------------------	---	------------

Plastyfikatory

BM RESINBLEND®	plastyfikatory syntetyczne do kauczuków syntetycznych (C5/C9/C5-9/CIR)	BEHN MEYER
ULTRA BLEND®	homogenizatory do kauczuku naturalnego i kauczuków syntetycznych	BEHN MEYER
ULTRA FLEX®	specjalne plastyfikatory estrowe, plastyfikator antystatyczny	BEHN MEYER
ULTRA PLAST®	środki dyspergujące, środki smarujące, kwasy tłuszczowe i ich pochodne, woski	BEHN MEYER

Tusze do znakowania i pasty koloryzujące

MARKING PAINT WL®	farby do znakowania	BEHN MEYER
--------------------------	---------------------	------------

Dodatki specjalne

PRODUKT	OPIS	PRODUCENT
POWERPLAST®	kleje	BEHN MEYER
COUPLINK®	silanowy środek wiążący	BEHN MEYER
ULTRA PEP®	środki wspomagające mastykację	BEHN MEYER
POWERPLAST PP®	żywice dla przemysłu gumowego	POWERPLAST

Woski i antyozonanty

BM WAXOZONE®	antyozonanty niepalące	BEHN MEYER
BEMOX®	antydegradanty, przeciwutleniacze palące i niepalące	BEHN MEYER

Sadze specjalne

CHEZACARB®	sadza przewodząca	UNIPETROL
-------------------	-------------------	-----------

Dodatki przetwórcze

ULTRA LUBE®	środki dyspergujące, środki smarujące, kwasy tłuszczowe i ich pochodne	BEHN MEYER
ULTRA FLOW®	środki poprawiające płynność, mydło metaliczne, estry kwasów tłuszczowych	BEHN MEYER
ULTRA MAG®	predispersje tlenku metalu	BEHN MEYER
ULTRA SULPH®	predispersje siarki	BEHN MEYER
ULTRA PEP®	peptyzator	BEHN MEYER

Krzem i inne związki specjalne

EVOSIL®	związek krzemu będący bazą dla kauczuku silikonowego HTV (Wacker)	GOMLINE
EVOMIX®	związki będące bazą dla kauczuku naturalnego, SBR, EPDM, NBR, HNBR, AU, EU, FKM, CSM, CR	GOMLINE

Pozostałe

TLENKI MAGNEZU	standardowe oraz na nośniku polimerowym	USA/INDIE
TLENKI CYNKU	standardowe, aktywne oraz na nośniku polimerowym	NORWEGIA/RUMUNIA
POROFORY	środki porotwórcze (ADC)	CHINY
REGENERATY	wysokiej jakości regeneraty kauczuku NR, IIR oraz CIIR	INDIE
SIARKA	siarka mielona nieolejowana	POLSKA
SIARKA	siarka mielona olejowana 1%	POLSKA
PVI	opóźniacz wulkanizacji mieszanek gumowych na bazie kauczuków syntetycznych i naturalnych	INDIE
TMQ	palący, silny przeciwutleniacz mieszanek gumowych na bazie kauczuków syntetycznych i naturalnych z wyjątkiem CR	INDIE
6PPD	palący antydegradant, antyozonant do mieszanek gumowych na bazie kauczuków syntetycznych i naturalnych	INDIE

Świat RADKA

 **RADKA CZECHY**
www.radka.cz

 **RADKA SERBIA**
www.radka.rs

 **RADKA POLSKA**
www.radka.pl

 **RADKA BIAŁORUŚ**
www.radka.by

 **RADKA RUMUNIA**
www.radka.ro

 **SZÓRÁDI WĘGRY**
www.szoradi.hu

 **RADKA UKRAINA**
www.radka.ua

 **MA-YDI SŁOWENIA**
www.maydi.si

Tworzywa sztuczne
Elastomery

Farby Budownictwo
Antykorozja

Uzdatnianie
wody

Przemysł
gumowy

Chemia
specjalna

Ciągle zwiększamy
ZAKRES
naszej **DZIAŁALNOŚCI**

8 ODDZIAŁÓW
HĄDLOWYCH

16 KRAJÓW
EKSPORTU

17 CENTRÓW
LOGISTYCZNYCH

RADKA POLSKA Sp. z o.o.

ul. Akacjowa 17 | 55-330 Miękinia-Błonie

Mariusz Ogonowski | +48 574 388 000 | mariusz.ogonowski@radka.eu

www.radka.pl