

KURZÜBERSICHT FLAMMSCHUTZMITTEL

Produkt	Beschreibung	Lieferform
Aluminiumhydroxide		
Aluminiumhydroxid 104	gemahlen mit d ₅₀ -Wert von 4,0 µm	Pulver
Aluminiumhydroxid 443	gemahlen mit d ₅₀ -Wert von 6,0 µm	Pulver
Aluminiumhydroxid 446	gemahlen mit d ₅₀ -Wert von 11,0 µm	Pulver
Aluminiumhydroxid 506 P	gefällt mit d ₅₀ -Wert von 1,4 µm	Pulver
Antimontrioxide		
Avogard 1:3	Compound aus Antimontrioxid und Decabromdiphenylethan	Pulver
Avogard SB-CP 3	Antimontrioxid benetzt mit 3 % Chlorparaffin	Pulver
Avogard SB-CP 10	Antimontrioxid benetzt mit 10 % Chlorparaffin	Pulver
Deltagran Trioxid 90 GE	Antimontrioxid-Batch 90%ig Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	Granulat
Chlorparaffine		
Chlorparaffin CP 40	langkettig mit Chlorgehalt von 40,5 %	flüssig
Chlorparaffin CP 52	mittelkettig mit Chlorgehalt von 52 %	flüssig
Chlorparaffin CP 112	langkettig mit Chlorgehalt von 46,5 %	flüssig
Chlorparaffin CP 137	mittelkettig mit Chlorgehalt von 59 %	hoch viskos
Mediaplast LCCP/GR	langkettig mit Chlorgehalt von ca. 50 % Trägermaterial ist Kieselsäure	Granulat
Diphenylphosphat (RDP)		
Diphenylphosphat (Phosphatester)	Resorcinol bis(diphenylphosphat)	flüssig
Magnesiumhydroxid		
Magnesiumhydroxid MG-H4	natürlich und oberflächenbehandelt	Pulver
Zinkborate		
Zinkborat 40	bestehend aus Borsäure und Zinkoxid	Pulver
Zinkborat 400	bestehend aus Borax, Zinkoxid und Zinksulfat	Pulver
Deltagran ZN Borat 75 GNR	Zinkborat-Batch 75%ig Trägerpolymer ist NBR	Graunlat