

TONERDEN UND AKTIVKOHLEN VON CORICHEM

Produkt	Herkunft	Zusammensetzung	INCI
CosBLUE	Frankreich	Montmorillonit 42-48%, Illit 32-38%, Quarz/SiO ₂ 20-30%	Montmorillonite (and) Illite (and) Quartz
CosCAMEL	Frankreich	Illit 100% (früher CosSUN)	Illite
CosGREEN	Frankreich	Illit 55-75%, Kaolin 10-20%, Montmorillonit 10-20%, Calcit/CaCO ₃ 5-10%	Illite (and) Kaolin (and) Montmorillonite (and) Calcite
CosKAO	Frankreich	Kaolin 100%	Kaolin
CosNUDE	Frankreich	Illit 100%	Illite
CosPINK	Frankreich	Montmorillonit 55-65%, Illit 18-22%, Quarz/SiO ₂ 10-15%, Kaolin 4-6 %, Calcit/CaCO ₃ 0-3%	Montmorillonite (and) Illite (and) Quartz (and) Kaolin (and) Calcite
CosRED	Frankreich	Montmorillonit 65-75%, Kaolin 10-20%, Quarz/SiO ₂ 5-10%, Calcit/CaCO ₃ 5-10%	Montmorillonite (and) Kaolin (and) Quartz (and) Calcite
CosWHITE	Frankreich	Montmorillonit 80-90%, Quarz/SiO ₂ 10-20%	Montmorillonite (and) Quartz
CosYELLOW	Frankreich	Illit 60-70%, Kaolin 15-25%, Quarz/SiO ₂ 5-10%, Calcit/CaCO ₃ 5-10%	Illite (and) Kaolin (and) Montmorillonite (and) Quartz (and) Calcite
Ghassoul	Marokko/Frankreich	Lavaerde (Tonmineral)	Moroccan Lava Clay
Black Mineral	Frankreich	Illit 40-50%, Quarz/SiO ₂ 35-41%, Kaolin 14-20%	Illite (and) Quartz (and) Kaolin
Totes Meer Schlamm Pulver	Jordanien	Meer/See-Sediment	Silt
Marine Clay	Frankreich	Meeressediment	Maris Limus Extract
Kimberlite Red Clay	Brasilien	Montmorillonit 100%	Montmorillonite
Kimberlite Black Clay	Brasilien	Kaolin 100%	Kaolin
Coco Charcoal	Philippinen	Aktivkohle	Charcoal Powder
Bamboo Charcoal	Frankreich	Aktivkohle	Charcoal Powder

Kaolin: Al-Silikat
 Illit: K-Al-Silikat
 Montmorillonit: Al-Mg-Silikat

Unsere Pulverprodukte sind alle frei von genmodifizierten Organismen und unbestrahlt.
 Alle sind vegan mit Ausnahme der Meeressedimente.
 Alle sind NaTrue konform mit Ausnahme von Coco Charcoal.