

# Landwirtschaft





Die ständig steigende Nachfrage nach landwirtschaftlichen Erzeugnissen und die Auswirkungen des globalen Alarms stellen die Landwirte heute vor eine einzigartige Herausforderung. Daher ist es notwendig, nach anderen Wegen zur Steigerung der Produktivität zu suchen, indem neue Methoden wie Tropfbewässerung, Auskleidung von Kanälen und Behältern, Mulch, Gewächshäuser, Geotextilien, Schattierungsnetze usw. angepasst werden. Der Einsatz dieser Materialien führte zu interessanten Ergebnissen und hatte einen positiven Einfluss auf die heutige Landwirtschaft.

Um dieser Anwendung gerecht zu werden, hat Coroplast Masterbatches eine komplette Palette von Masterbatches aus Farben, Weiß, Schwarz und Additiven formuliert, um die Herausforderung der Herstellung von hochwertigen Produkten für unsere Kunden zu meistern.

Zielsegment / Filme • Rohre • Schattierungsnetze • Tropfbewässerung • geomembran • Vliesstoffe

Sr. No.	Produktcode	Polymer Basis	Pigment / Zusatzstoff %	Strohfolie/ Silofolie	Folie geblasen	Grün Hausfilm	Rohre	Netz für Maifisch
<b>WHITE MASTERBATCHES</b>								
01	WHITE 71FF	PE	70	■	■	■	■	■
02	WHITE 50FF	PE	65	■	■	■	■	■
03	WHITE 57FF	PE	60	■	■	■	■	■
04	WHITE 175FF	PE	75	■	■	■	■	■
05	WHITE 96FF	PE	50	■	■	■	■	■
<b>BLACK MASTERBATCHES</b>								
01	BLACK 47EP	PE	50	■	■	■	■	■
02	BLACK 32PP	PE	51	■	■	■	■	■
03	BLACK 91FF	PE	51	■	■	■	■	■
04	BLACK 179FF	PE	40	■	■	■	■	■
05	BLACK 182FF	PE	40	■	■	■	■	■
06	BLACK 101FF	PE	40	■	■	■	■	■
<b>ADDITIVE MASTERBATCHES</b>								
01	UVS 402	PE	20	■	■	■	■	■
02	UVS 404	PE	20	■	■	■	■	■
03	UVS 419E	PE	20	■	■	■	■	■
04	UVS 435	PE	20	■	■	■	■	■
05	UVS 420	PP	20	■	■	■	■	■
06	UVS 424	PE	10	■	■	■	■	■
07	PROCESSING AID 702	PE	2	■	■	■	■	■
08	PROCESSING AID 703	PE	3	■	■	■	■	■
09	PROCESSING AID 705	PE	5	■	■	■	■	■
10	SAB 1901	PE	15	■	■	■	■	■
11	SAB 1902	PE	15	■	■	■	■	■
12	AO 910	PP	10	■	■	■	■	■



Die Kompatibilität wird für ein Gerät mit normaler Dosierung angegeben, aber die Nutzer werden gebeten, das Gleiche für ihre spezifische Verwendung zu überprüfen. Da viele Faktoren die Verwendung unserer Produkte beeinflussen und die Bedingungen der Verwendung außerhalb unserer Kontrolle liegen, werden alle Empfehlungen oder Vorschläge ohne Garantie oder Haftung unsererseits präsentiert. Den Nutzern wird empfohlen, ihre eigenen Tests und Experimente durchzuführen, um die Eignung unserer Produkte festzustellen. Wir übernehmen keine Verantwortung für Verluste oder Schäden jeglicher Art, die direkt oder indirekt aus der Verwendung unserer Produkte entstehen können. All diese Risiken trägt der Nutzer. Darüber hinaus liegt es in der Verantwortung der Nutzer unserer Produkte, dafür zu sorgen, dass Eigentumsrechte, Gesetze und geltende Rechtsvorschriften eingehalten werden. Die Informationen über unsere Produkte und die Empfehlungen zu ihrer Verwendung basieren auf unserem derzeitigen Wissen und unserer Erfahrung. Sie werden in gutem Glauben ausschließlich zur Berücksichtigung der Nutzer gegeben. Aufgrund der ständigen Verbesserung der Produkte behalten wir uns das Recht vor, die Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

# Landwirtschaft

## Coraplast Industrien

Coraplast Industries wurde im Jahr 2000 gegründet und ist einer der führenden Anbieter von Masterbatches für Kunststoffe und Fasern in Indien. Unsere Produktions- und F&E-Einrichtungen befinden sich in Valsad, Gujarat.

Coraplast Industries hat in die fortschrittlichsten und modernsten Fertigungstechnologien der weltweit führenden Unternehmen investiert.

Mit einer derzeitigen Produktionskapazität für Masterbatches von über 65.000 Tonnen pro Jahr setzen wir die besten Herstellungspraktiken ein und haben alle prozessbezogenen Maschinen in Systeme integriert, die Prozessparameter in Echtzeit erfassen, um eine bessere Kontrolle der Abläufe, eine höhere Produktivität und eine bessere Reproduzierbarkeit zu erreichen.

Wir haben unsere Präsenz durch eine wachsende Zahl von Verkaufsbüros in Indien und auf der ganzen Welt erweitert.

## Kundenbetreuung

Als kundenorientiertes Unternehmen haben wir uns schon immer proaktiv um die Bedürfnisse unserer Kunden gekümmert, sei es bei der Entwicklung neuer Produkte, der Unterstützung von Anwendungen, der Produktökonomie oder bei regulatorischen Aspekten.

Unser Team für technische Dienstleistungen verwandelt mithilfe der neuesten Pilotanlagen im Labormaßstab neue Produkte in kompetente Lösungen, indem es die Anwendungsbedingungen in unseren Labors simuliert.

Es ist von entscheidender Bedeutung, die Farbanforderungen der Kunden zu erfüllen. Es reicht nicht aus, die richtige Farbe zu entwickeln, wir müssen ihnen auch kosteneffiziente Lösungen anbieten. Wir kreieren jede Woche 70 neue Farbtöne und haben bereits mehr als 15.000 Farbtöne entwickelt.

Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 ISO14001:2015 Umweltmanagementsystem ISO45001:2018 Managementsystem für Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz

## Coraplast Industrien

Umfrage Nr: 180,  
Udvada Pariya Road Dorf Dungri  
Tal.Pardi, Dist, Valsad, Gujarat-396185 India

T + 9198980 18180  
E [info@coraplast.com](mailto:info@coraplast.com)  
W [coraplast.com](http://coraplast.com)

