

Zapraszamy do kontaktu!

- ✔ Udzielimy informacji:
tel. 63 276 83 10
info@ceres.pl
www.ceres.pl 
- ✔ Doradzimy:
Anna Rempulska - Gacka
tel. 789 034 834
anna@ceres.pl

Ceres jest największym producentem podłoży na bazie włókna kokosowego w Polsce.

Sprzedajemy produkty i maszyny do prowadzenia upraw i plantacji owoców, warzyw w tym pieczarek, roślin szklarniowych i kwiatów w polu, pod tunelami i foliami.



**PROFESJONALNE
PRODUKTY
do uprawy
pieczarek**



PRODUKCJA
PODŁOŻY



PRODUKTY
DO UPRAW



MASZYNY



TECHNIKA
SZKLARNIOWA

Uprawy pieczarek od lat prowadzone są na oferowanych przez nas matach pieczarkowych. Są to produkty renomowanej belgijskiej firmy Phormium, której Ceres jest wyłącznym przedstawicielem na polskim rynku. Współpraca z Phormium umożliwia nam wprowadzanie wielu nowoczesnych rozwiązań, jednym z nich są maty do mechanicznego załadunku na regały kompostu II i III Fazy.



PH TM 12 Glide+ to podstawowa mata w naszej ofercie. Bardzo mocna, z przeznaczeniem do załadunku na stoły o długości do 60 mb. Wysoki poziom odporności na zerwanie, jak również na kurczenie powoduje, że produkt ten jest doskonałym rozwiązaniem dla nowoczesnej uprawy pieczarek. Mata PH TM 12 Glide+ dzięki swojej unikatowej, żebrowanej strukturze zapewnia zwiększony poślizg, co wpływa na szybkość i wygodę załadunku, jak i wyładunku podłoża. Mata wykonana jest z polietylenu, który zapewnia wysoką wytrzymałość i trwałość. Specjalnie przygotowane obszycia, umożliwiają łatwe i szybkie podpięcie do wałka wyciągarki. Mata wyposażona jest w uchwyty ułatwiające opróżnianie jej po użyciu. Może być dezynfekowana poprzez parowanie obiektów w temperaturze około 70°C.

Mata **PH TM 12 LS Glide+** charakteryzuje się mniejszą kurczliwością. Dzięki zastosowaniu dodatkowych włókien aramidowych produkt ten jest jeszcze bardziej odporny na kurczenie podczas załadunku podłoża.

Zastosowanie w matach **PH TM 14 Glide+** większej liczby włókien aramidowych, zapewnia świetną wytrzymałość mechaniczną i minimalną kurczliwość, co czyni z nich idealny produkt na stoły o długości do 75 mb.

Matę **PH TM 16 Glide+** zalecamy na regały o długości powyżej 75 mb. Charakteryzuje się ona największą wytrzymałością na zerwanie oraz na kurczenie powodowane przez wielokrotne wciąganie i wyciąganie kompostu.

Maty kompostowe używane w trakcie produkcji kompostu II i III Fazy.

Compost Mat to bardzo mocna mata ułatwiająca produkcję kompostu II i III Fazy, zapewniająca znaczną oszczędność energii, dzięki wyjątkowej przepuszczalności powietrza. Z kolei dzięki unikalnej strukturze tkaniny, matę cechuje minimalna kurczliwość oraz bardzo wysoka trwałość. CompostMat zazwyczaj jest używana z matą ślizgową – GlidingNet, w celu zredukowania tarcia podczas załadunku i wyładunku kompostu.

Compost Mat Forza jest podobna do CompostMat, z tym że jest wzmocniona UHMWP (Ultra High Molecular Weight Polyethylene). Dzięki temu nadaje się do użycia w procesie produkcji kompostu II i III Fazy.

Compost Mat Ultima jest jeszcze bardziej wzmocniona UHMWP i może być stosowana w procesie produkcji kompostu I Fazy.