

DKC 3474

ca. S 240 | ca. K 250

Mittelfrüh



DKC 3474 ist eine Silo- und Biogashybride mit hohen Trockenmasseerträgen und einer sehr guten Zellwandverdaulichkeit.

Sortenvorteile



Hohe Erträge

Ertragsstark auf stabil hohem Leistungsniveau.



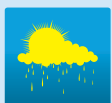
Gute Zellwandverdaulichkeit

Sehr gute Zellwandverdaulichkeit für eine Verbesserung der Futtereffizienz und wiederkäuergerechte Fütterung.



Hohe Milchleistung

Hohe Trockenmasseerträge, sehr hohe NEL-Gehalte sowie sehr gute Zellwandverdaulichkeit für hohe Milchleistungen.



Hohe Ertragsstabilität

Gute Jugendentwicklung und relativ frühe Blüte sowie gute Stresstoleranz für stabil hohe Leistungen auf diversen Standorten.

Empfohlene Aussaatstärke*

Ertragsniveau
Niedrig

7,5 – 8,5
Körner / m²

Ertragsniveau
Mittel

9,5 – 10,0
Körner / m²

Ertragsniveau
Hoch

9,0 – 10,0
Körner / m²

* Lesen und befolgen Sie stets die Anweisungen auf dem Etikett.
Überschreiten Sie nicht die auf der Saatgutverpackung angegebene maximale Aussaatstärke.



Mehr Informationen zur Sorte und passender Anbauempfehlung hier.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.agrar.bayer.de/dekalb

DEKALB® ist eine eingetragene Marke des Bayer-Konzerns. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse aus Versuchen und Beobachtungen wieder. Sie wurden nach bestem Wissen zusammengestellt. Die Erkenntnisse und Ergebnisse hängen jedoch auch von nicht durch die Monsanto Agrar Deutschland GmbH beeinflussbaren Faktoren wie z. B. lokalen klimatischen Bedingungen ab, die erheblichen Schwankungen unterliegen können. Die Monsanto Agrar Deutschland GmbH kann daher nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse und die daraus kalkulierten oder abgeleiteten Vor- oder Nachteile ohne weiteres wiederholbar sind. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann durch die Monsanto Agrar Deutschland GmbH daher nicht übernommen werden.