

# 11G22 Rapid React™



**Przełomowa technologia stabilizacji tlenowej marki Pioneer® zastosowana w inokulancie 11G22 Rapid React™ wykorzystuje unikalne działanie szczepów *Lactobacillus buchneri*, które działają błyskawicznie, usprawniając fermentację w przygotowywanych kiszonkach z traw, całych roślin zbóż oraz w lucernie. Tak przygotowane kiszonki już po zaledwie siedmiu dniach od zamknięcia silosu mogą stanowić doskonałą bazę paszową.**



Kluczowe zalety szybkiej stabilizacji tlenowej Rapid React™:

- usprawnienie i większa efektywność fermentacji to ochrona cennych składników, w tym energii i białka,
- szybszy dostęp do pełnowartościowej kiszonki,
- minimalizacja strat suchej masy i wyższa wartość odżywcza kiszonki,
- zwiększenie jej smakowitości i chęci pobrania przez zwierzęta,
- przedłużony czas użytkowania silosów, utrzymujące się prawidłowe pH kiszonki,
- zmniejszone psucie kiszonki na górze i po bokach silosu lub przymy.

Optymalna zawartość suchej masy w zakiszonym materiale roślinnym to 30–42% suchej masy. O zawartości suchej masy decydują czas i warunki przewędnięcia roślin. Przy wartości poniżej 30% suchej masy należy liczyć się z dużymi wyciekami soku kiszonkowego, a przy suchej masie powyżej 45% mogą wystąpić problemy z ugniataniem, rośnie wtedy ryzyko wtórnego zagrzewania się kiszonki. 11G22 Rapid React™ jest dostępny jako produkt rozpuszczalny w wodzie wodociągowej, rekomendowany do stosowania w aplikatorach Pioneer Appli-Pro® dla precyzyjnej i wygodniejszej aplikacji.







## Hodowcy polecają

**Nazwa gospodarstwa:** Gospodarstwo rodzinne Niksa, Wykrot, woj. mazowieckie

**Wielkość gospodarstwa:** kukurydza – 30 ha, trawy – 50 ha, lucerna – 3,5 ha

**Wielkość stada:** 60 krów dojnych

**Średnia produkcja mleka:** 11 200 kg

Wraz z synami prowadzę gospodarstwo rolno-hodowlane oraz firmę usługową, gdzie stosujemy tylko najlepsze rozwiązania. Dużą uwagę przywiązujemy do przygotowania kiszonek, bo jakość paszy dla naszych krów musi być najwyższa. Utrzymanie wysokiej produkcji mleka przy możliwie najniższych kosztach jest naszym celem, więc niełatwo namówić nas do zmiany!

Stosujemy 11G22 Rapid React™ do traw dlatego, że ma bogaty skład bakteryjny, co przekłada się na jakość przygotowywanej przez nas paszy, na którą kładziemy duży nacisk. Kiszonka doskonale się zakisza, dobrze przechowuje, a jej skarmianie odbywa się bez strat. Dzięki stosowanym aplikatorom Pioneer® inokulant jest precyzyjnie dozowany do zakiszanej zielonki i jakość jest utrzymywana w całym zakiszonym materiale. Produkowane pasze są tak cenne same w sobie, że nie warto ryzykować utraty jakości. Dla nas



ważny jest każdy procent białka i skrobi w paszy. To dzięki wysokim parametrom kiszonki uzyskujemy nasze mleko. My produkujemy dobre kiszonki, a zdrowe krowy produkują najwyższej jakości mleko. Stosujemy tylko takie produkty, których wykorzystanie przekłada się na nasz zysk. W gospodarstwie stosujemy dodatki kiszonkarskie marki Pioneer®, u nas się sprawdziły i polecamy je wszystkim naszym znajomym i Klientom.

