

## Kiszenie

# KOFASIL® ULTRA

Kombinacja produktu stworzonego w celu ochrony balotów kiszonki przed wtórną fermentacją oraz przegrzaniem.

KOFASIL® ULTRA jest sprawdzonym produktem wspomagającym zakiszenie roślin zarówno zbyt wilgotnych, jak i przesuszonych. Dzięki odpowiedniemu doborowi substancji chemicznych preparat wspomaga proces zakiszenia i chroni przed nagrzewaniem oraz powstawaniem grzybów i pleśni.

KOFASIL® ULTRA skutecznie zabezpiecza kiszonkę przed bakteriami gnilnymi z rodzaju Clostridium, które produkują kwas masłowy oraz chroni kiszonkę przed grzybami i pleśniami, które przyczyniają się do nagrzewania kiszonki. Stosując KOFASIL® ULTRA można zabezpieczyć kiszonkę przed wszystkimi możliwymi szkodnikami.

Preparat KOFASIL® ULTRA może być stosowany do zakiszenia sianokiszonki w balotach. Stosując dawkę ok. 2 litrów na balot można uzyskać czystą i wartościową sianokiszonkę.

KOFASIL® ULTRA może być także z powodzeniem wykorzystany do przygotowywania kiszonek skarmianych dla koni.

Preparat jest nieagresywny i nie powoduje korozji.



**Smaczna i wartościowa sianokiszonka dla bydła i koni**

- Sianokiszonka dla bydła i koni
- Preparat chroni przed wtórną fermentacją i przegrzaniem
- Najlepsza higiena nawet przy złych warunkach pogodowych
- Mniejsze straty, lepszy pobór paszy



## Przygotowanie

Preparat jest gotowy do użytku, nie wymaga rozcieńczenia. Zaleca się stosowanie dawki od 3–5 ltr. na tonę zielonej masy. **KOFASIL® ULTRA** można stosować do wartości 70% s.m. w kiszonym materiale.

### Skarmianie kiszonki:

Po zastosowaniu **KOFASIL® ULTRA** kiszonka może być skarmiana najwcześniej po 6 tygodniach od zastosowania.

### Zastosowanie dla koni

Coraz częściej hodowcy koni decydują się na zastosowanie kiszonki w żywieniu. **KOFASIL® ULTRA** może być z powodzeniem stosowany przy przygotowaniu kiszzonek dla koni.

## Technika dozowania

**KOFASIL® ULTRA** można stosować bezpośrednio podczas zbioru przyczepami samozbiierającymi, siewczkarniami lub prasami silosującymi AG BAGGER. Polecamy aplikatory firmy SILA GmbH z Bitterfeld, Niemcy.



## Dane techniczne

### Skład:

Heksamina, azotyn sodu (E250), benzoesan sodu i propionian sodu (E281)

**Gęstość:** 1,16 – 1,18 g/cm<sup>3</sup>

**Wartość pH:** 8,0 – 9,5

### Dawkowanie:

Ok. 3–5 ltr./t (zależnie od rodzaju zakiszanych roślin i ich s.m.)

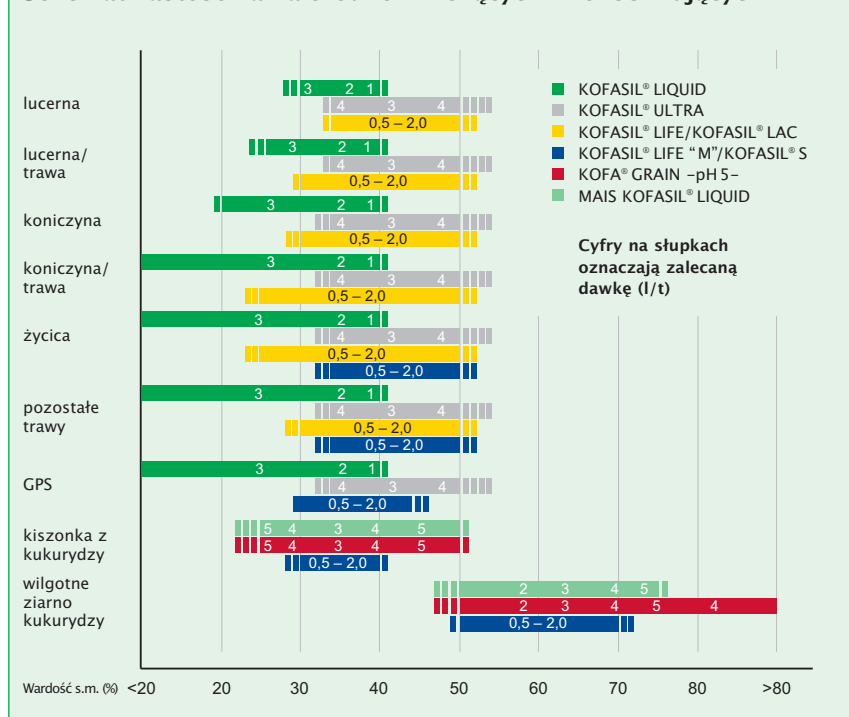
### Przechowywanie:

W chłodnym, suchym i ciemnym miejscu. Preparat odporny na temp. do –15°C. Nie powinien być wystawiany na bezp. działanie promieni słonecznych. Produkt w oryginalnym opakowaniu może być przechowywany min. 2 lata od daty produkcji.

### Dopuszczenie do obrotu:

**KOFASIL® ULTRA** jest zarejestrowany w UE i dopuszczony do obrotu w kategorii dodatki technologiczne, grupa środki ułatwiające zakiszanie, zgodnie z rozporządzeniem 1831/2003.

### Schemat zastosowania środków kiszających i konserwujących



### Opakowania:

Kanister 26 ltr.  
 Beczka 215 ltr.  
 Kontener 1.000 ltr.  
 Cysterna (min. 10.000 ltr.)

### ADDCON EUROPE GmbH

Kaiserstraße 1a  
 D-53113 Bonn

Tel.: +49-228-91910-0  
 Fax: +49-228-91910-60  
 E-Mail: info@addcon.net  
 Web: www.addcon.net

### Partner i wyłączny dystrybutor w Polsce:

**AG-BAG**  
 POLSKA SP. Z O.O.

AG BAG Polska Sp. z o.o.  
 Szelejewo Drugie 10  
 63-820 Piaski  
 Tel./fax. (0-61) 651 01 03, 651 40 71  
 www.ag-bag.pl • info@ag-bag.pl

**Mariusz Kal**  
 Specjalista ds. środków kiszających  
 i konserwujących  
 kom. +605 267 367  
 kal@ag-bag.pl