



Produktdatenblatt EMIKO® KraftReiniger

gültig ab 01.02.2019
Version Nr. 1

Handelsname: EMIKO® KraftReiniger

Verfügbare Gebindegrößen

0,5l Sprühflasche + Drehverschluss-Flasche

1,0l

5,0l BiB

Zusammensetzung

- Wasser
- Zuckerrohrmelasse
- Lactose
- Salzsole
- Waschnussauszug
- Essig
- Ethanol, vergällt
- Ätherisches Zitronenöl
- Mikroorganismen (Milchsäurebakterien, Hefen)

Physikalische Parameter

pH < 3,6

Sensorische Parameter:

- Farbe: hell gelblich, leicht trüb
- Geruch: süß-säuerlich, nach Zitrone
- Geschmack: sauer

Chemische Parameter

Nicht bestimmt.

Mikrobiologische Parameter

- aerobe GKZ: min. 1×10^6 KbE/ml
- Milchsäurebakterien: min. 1×10^6 KbE/ml
- Hefen: min. 1×10^1 KbE/ml
- Schimmelpilze: nicht nachweisbar
- Salmonellen: nicht nachweisbar
- Clostridien: nicht nachweisbar



Produktdatenblatt EMIKO® KraftReiniger

gültig ab 01.02.2019
Version Nr. 1

Haltbarkeit

Ungeöffnet mindestens 1 Jahr ab Herstellung.
Nach Anbruch zügig verbrauchen.

Lagerbedingungen

Dunkel und sauber bei Raumtemperatur, frostfrei.

Transportbedingungen

Frostfrei.

Verwendungszweck

Allzweckreiniger.

Dosierung

10 – 20ml pro 1l handwarmes Wasser.

Einschränkungen

Keine.

Sonstige Hinweise

Da für die Herstellung von EMIKO® KraftReiniger ausschließlich natürliche Rohstoffe verwendet werden, kann es in Farbe und Geruch des Produktes zu Schwankungen kommen. Durch die Bildung von Kohlendioxid als natürliches Stoffwechselprodukt der Mikroorganismen kann ein leichter Überdruck in den Gebinden entstehen.

Für den Einsatz in der biologischen Landwirtschaft geeignet, geprüft durch ABCert AG.

Sicherheitshinweise

Siehe Sicherheitsdatenblatt.