



Produktdatenblatt
EMIKO® Allzweckreiniger Citrus
gültig ab 18.02.2021
Version Nr. 9

Handelsname: EMIKO® Allzweckreiniger Citrus

Verfügbare Gebindegrößen

0,5l
1,0l
5,0l

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 x 10⁶ KbE/ml
- Milchsäurebakterien: min. 1 x 10⁶ KbE/ml
- Hefen: min. 1 x 10¹ KbE/ml
- Schimmelpilze: nicht nachweisbar
- Salmonellen: nicht nachweisbar
- Clostridien: nicht nachweisbar



Produktdatenblatt
EMIKO® Allzweckreiniger Citrus
gültig ab 18.02.2021
Version Nr. 9

Haltbarkeit

Ungeöffnet mindestens 2 Jahre 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® Allzweckreiniger Citrus 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.